 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO AL CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE UNIFORMES Y CALZADO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

Segundo convenio modificatorio al contrato de adquisición de uniformes y calzado, que celebran por una parte el **Gobierno del Estado de Aguascalientes** a través de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, representada en este acto por el **C.P. Juan Francisco Larios Esparza**, en su carácter de **Secretario de Administración**, a quien en lo sucesivo y para los efectos del presente convenio se le denominará **"La SAE"**, y por la otra parte la persona moral denominada **Yatla, S.A. de C.V.**, representada en este acto por el **C. Bernardo Damián Soltero Jara**, en su carácter de **Administrador General Único**, a quien se le denominará **"El Proveedor"**, en lo sucesivo y para efectos del presente convenio cuando los celebrantes actúen de manera conjunta se les denominará como **"Las Partes"**, al tenor de los siguientes antecedentes, declaraciones y cláusulas:

ANTECEDENTES

1. En fecha 25 de marzo de 2013, fue publicado en el Periódico Oficial del Estado de Aguascalientes el Decreto número 329, consistente en adiciones a la Ley del Sistema Estatal de Seguridad Pública de Aguascalientes, mediante el cual se estableció en el artículo segundo transitorio, que el personal, presupuesto y por ende las facultades con que contaba y operaba el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública, se transfirieron a la Secretaría General de Gobierno del Estado de Aguascalientes.
2. En fecha 13 de julio de 2017, fue publicado en el Periódico Oficial del Estado de Aguascalientes, el Acuerdo Delegatorio a través del cual se delegan al Secretario Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública de la Secretaría General de Gobierno, las facultades establecidas en los artículos 46, 47, 53 y 58 de la Ley de Presupuesto, Gasto Público y Responsabilidad Hacendaria del Estado de Aguascalientes; así como los artículos 1° y 6° fracción X del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes consistentes en la ejecución, validación, comprobación y solventación, referente a los recursos provenientes de la Federación en materia de Seguridad Pública y Prevención del Delito, derivado de los convenios FASP, SPA y PRONAPRED, siempre y cuando dichos instrumentos jurídicos y administrativos se deriven y se ajusten al presupuesto asignado para el rubro contratado y no implique la contratación de créditos o empréstitos, lo anterior sujeto a los procedimientos de compra y adquisiciones del sector gubernamental, de conformidad con las disposiciones legales correspondientes.

Así mismo, le son delegadas al Secretario Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública de la Secretaría General de Gobierno, las facultades contenidas en el artículo 32 fracciones I, IV, VII, VIII, IX, X, XI, XIII, XX, XXIII y XXIV del Reglamento Interior de la Secretaría General de Gobierno, respecto de los recursos derivados de los convenios FASP, SPA y PRONAPRED, sin perjuicio de la facultad de ejercerlo directamente la Dirección General Administrativa de la misma Secretaría General de Gobierno.

3. La **Secretaría General de Gobierno del Estado de Aguascalientes**, a través del **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública**, representado por su titular la **Lic. Judith López Gámez**, en lo sucesivo **"El Ente Requerente"**, determinó la necesidad de adquirir uniformes y calzado, para dar cumplimiento a los objetivos planteados en el Plan Estatal de Desarrollo 2016-2022, así como a las atribuciones que la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y demás normatividad vigente y aplicable le confieren a dicha Dependencia del Poder Ejecutivo Estatal.
4. En virtud de lo anterior, mediante requisiciones de compra números **403/2021, 404/2021, 411/2021, 412/2021, 413/2021, 414/2021, 415/2021, 416/2021, 417/2021, 418/2021, 419/2021, 420/2021, 421/2021 y 463/2021** emitidas

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

en el SIIF (Sistema Integral de Información Financiera) por “El Ente Requirente”, se solicitó a “La SAE” realizara la adquisición de uniformes y calzado para: dotar a los elementos del Sistema Penitenciario de Uniformes que permitan el óptimo desempeño de sus funciones, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; dotar a los elementos del Sistema Penitenciario de uniformes que permitan el óptimo desempeño de sus funciones, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Rincón de Romos; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Jesús María; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Asientos; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Cosío; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Calvillo; adquisición indispensable para el fortalecimiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Publica y Movilidad del Municipio de San José de Gracia; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Pabellón de Arteaga; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Publica, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Tepezalá; adquisición necesaria para elementos de la Comisaría de la Fiscalía General del Estado, solicitado por Fiscalía General del Estado; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de El Llano; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Tránsito Municipal de San Francisco de los Romo; uso oficial en el equipamiento de la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado. FASP 2021. Federal.

5. Derivado de lo anterior y de conformidad con lo dispuesto por el artículo 39 fracción I y segundo párrafo de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en fechas 6, 7 y 8 de julio del 2021, se puso a disposición la convocatoria para el procedimiento de Licitación Pública Nacional número **DGAD-LEA-N031-2021**, el 12 de julio del 2021 se verificó la junta de aclaraciones, el 16 de julio del 2021 se llevó a cabo la presentación y apertura de proposiciones, emitiéndose el 23 de julio del 2021 el fallo de adjudicación del citado procedimiento de licitación.
6. Así las cosas, previo análisis de lo establecido en el artículo 55 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios; en cumplimiento de lo dispuesto por el diverso numeral 56 de la citada Ley, por cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas, los requisitos legales y no rebasar el presupuesto autorizado para el efecto, se resolvió adjudicar las partidas **1, 2, 3, 4, 7, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 24, 25, 30, 33, 34, 37, 38, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 56, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76,**

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

79, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 110, 113, 114, 115, 116, 120, 121, 122, 123, 124, 128, 132, 133, 134, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 146, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 167, 170, 171, 172, 173, 175, 180, y 181 al proveedor Yatla, S.A. de C.V. por un importe total de \$20'031,788.28 (VEINTE MILLONES TREINTA Y UN MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS 28/100 M.N.) monto que incluye el I.V.A. correspondiente.

7. En ese tenor, en fecha 02 de agosto del 2021, se celebró entre el Gobierno del Estado de Aguascalientes a través de "La SAE" y "El Proveedor" el contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, en adelante "El Contrato" mediante el cual se adquirieron uniformes y calzado.
8. En fecha 15 de octubre del 2021 se celebró el primer convenio modificatorio a "El Contrato" a efecto de ampliar su vigencia hasta el 31 de diciembre del 2021.
9. Mediante oficio número **SESESP/645-1/2021** de fecha 17 de noviembre del 2021, suscrito por la Lic. Judith López Gámez en su carácter de Secretaria Ejecutiva del Sistema Estatal de Seguridad Pública, solicitó a la Dirección General de Adquisiciones de "La SAE" la modificación de "El Contrato" a efecto de incrementar la cantidad de los uniformes y calzado adquiridos.
10. Mediante requisiciones de compra números **762/2021, 767/2021, 768/2021, 769/2021, 772/2021, 780/2021, 836/2021, 861/2021 y 863/2021** emitidas en el SIIF (Sistema Integral de Información Financiera) por "El Ente Requirente" en términos de lo dispuesto por el artículo 17 párrafo segundo del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de los Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes, solicitó ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partidas 7 y 18, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partidas 139, 140, 146, 150 y 154, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Pabellón de Arteaga; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 170, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de El Llano; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 59, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Calvillo; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 33, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 113, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Cosío; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 21, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partidas 180 y 181, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Fiscalía General del Estado; ampliación de adquisición de uniformes del contrato **146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partidas 1, 2, 3, 4, 14, 15 y 16, derivado de la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; FASP 2021.
11. En virtud de lo anterior, la Dirección General de Adquisiciones de "La SAE", en términos de lo dispuesto por la fracción XIX del artículo 16 del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado, una vez analizada



 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

la solicitud efectuada por “El Ente Requirente”, determinó la procedencia del actual instrumento legal, por lo que mediante oficio de fecha 24 de noviembre del 2021, solicitó a la Dirección General Jurídica de “La SAE” la elaboración del presente convenio modificatorio a “El Contrato”.

Por lo anterior y con fundamento en lo dispuesto por el artículo 73 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en adelante “La Ley”, así como en lo señalado en las cláusulas décima tercera y décima octava de “El Contrato”, se procede a la celebración del presente convenio modificatorio en términos de las siguientes:

DECLARACIONES

Primera: “La SAE” declara:

- 1.1. Que es una dependencia del Gobierno del Estado de Aguascalientes, de acuerdo con lo establecido en el artículo 18 fracción II de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes.
- 1.2. Que en términos de lo previsto por los artículos por los artículos 27 fracciones II y XII y 33 fracciones XXIV y XXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y diversos 2°, 5°, 6°, 8° y 11 fracciones XVII, XXII, XXVIII y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes, en relación con el artículo 12 fracciones II y XVII de “La Ley”, “La SAE” tiene las facultades legales y administrativas para celebrar el presente convenio.
- 1.3. Que el **C.P. Juan Francisco Larios Esparza** comparece en este acto con el carácter de **Secretario de Administración del Estado de Aguascalientes**, según lo acredita con el respectivo nombramiento número SGG/N/002/2018 de fecha 2 de enero del 2018 otorgado por el Gobernador Constitucional del Estado, **C.P. Martín Orozco Sandoval**.
- 1.4. Que en fechas 12, 13 y 20 de octubre, 09 y 17 de noviembre del 2021, la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes autorizó los recursos necesarios para cubrir las erogaciones derivadas del presente convenio, correspondientes a las requisiciones de compra números **762/2021, 767/2021, 768/2021, 769/2021, 772/2021, 780/2021, 836/2021, 861/2021 y 863/2021**.
- 1.5. Que tiene establecido su domicilio para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente convenio el ubicado en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 104, 4° piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- 1.6. Que su registro federal de contribuyentes es **SFI-011030-DU4**, a nombre de la Secretaría de Finanzas, única dependencia del Gobierno del Estado autorizada para realizar pagos, quien tiene su domicilio fiscal en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 102, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- 1.7. Que a través de la Dirección General de Adquisiciones, se verificó que a la fecha de la celebración del presente convenio los accionistas de **Yatla, S.A. de C.V.**, no desempeñan empleo, cargo o comisión alguna en el servicio público, lo anterior con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36 fracción IX de la Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

Segunda: “El Proveedor” declara:

- 2.1 Que cuenta con registro vigente en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, bajo la clave **PR05772**, inscrito en fecha 15 de mayo de 2015 y refrendado para el presente ejercicio fiscal el pasado 09 de febrero de 2021.
- 2.2 Que es una empresa legalmente constituida según se desprende de la escritura pública número 71,324, Tomo CCXXXVIII, libro 7 de fecha 19 de enero de 2009, otorgada ante la fe del Lic. Teodoro Gutiérrez García, Notario Público número 70 de los de la ciudad de Guadalajara, Jalisco, e inscrita en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio del Estado de Jalisco el día 23 de julio de 2010.
- 2.3 Que su Administrador General Único es el **C. Bernardo Damián Soltero Jara**, quien acredita su calidad como tal mediante la escritura pública número 30,086, tomo LXXIV, libro IV, de fecha 26 de mayo del 2016, otorgada ante la fe del Doctor José Guillermo Vallarta Plata, Notario Público número 79 de los de la ciudad de Guadalajara, Jalisco; quien manifiesta contar con facultades suficientes para firmar el presente convenio y obligar a su representada en términos del mismo, facultades que a la fecha no le han sido revocadas ni modificadas en forma alguna y que puede ejercer de forma individual.
- 2.4 Que manifiesta que por estar dentro de su objeto social, la comercialización de los bienes afines a los señalados en la cláusula segunda de “**El Contrato**”, tiene la experiencia, capacidad técnica y financiera para cumplir con lo pactado en el presente convenio.
- 2.5 Que tiene establecido su domicilio fiscal en la Avenida Manuel Ávila Camacho número 291 letra A, en la Colonia El Capullo , C.P. 45150, Municipio de Zapopan, Jalisco, con números telefónicos (33) 38 17 01 87 y (33) 17 75 12 38, así como las cuentas de correo electrónico asistente-direccion@yatla.com.mx y direccion@yatla.com.mx, datos que señala para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente convenio.
- 2.6 Que cuenta con el Registro Federal de Contribuyentes **YAT090129M57**, encontrándose al corriente en el cumplimiento de las obligaciones fiscales a su cargo.
- 2.7 Que manifiesta bajo protesta de decir verdad que cuenta con Registro Patronal ante el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), con clave **Z293920610-3**, y que se encuentra al corriente de sus obligaciones patronales en materia de seguridad social.
- 2.8 Que con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36 fracción IX de la Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes, manifiesta bajo protesta de decir verdad que a la fecha de celebración del presente convenio, sus accionistas no desempeñan empleo, cargo o comisión en el servicio público.
- 2.9 Que está en aptitud legal para celebrar el convenio ya que no se ubica en alguno de los supuestos contemplados en el artículo 71 de “**La Ley**”.

Tercera: “Las Partes” conjuntamente declaran:

- 3.1 Que se reconocen mutuamente la personalidad y la capacidad para la celebración del presente convenio, señalando que no existe error, dolo o cualquier otra circunstancia que pudiera afectar o invalidar su vigencia.
- 3.2 Que cualquier modificación durante la vigencia del presente convenio en las declaraciones asentadas en este apartado, deberá notificarse de inmediato a la otra parte por escrito.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

3.3 Que conocen los términos y condiciones que se pactan en el presente convenio.

Por lo que manifiestan plenamente cumplir con las siguientes:

CLÁUSULAS

PRIMERA.- OBJETO.

El objeto del presente convenio es modificar las cláusulas segunda y tercera de "El Contrato" a efecto de incrementar la adquisición de uniformes y calzado; bienes a los que en lo sucesivo se les denominará "Los Bienes".

La celebración del presente convenio modificatorio implica un incremento en el monto original pactado en "El Contrato" por la cantidad de **\$1'344,028.20 (UN MILLÓN TRESCIENTOS CUARENTA Y CUATRO MIL VEINTIOCHO PESOS 20/100 M.N.)**, monto que incluye I.V.A.

SEGUNDA.- MODIFICACIÓN A LA CLÁUSULA SEGUNDA.

La cláusula segunda de "El Contrato" establece lo siguiente:

SEGUNDA. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.

La descripción completa de "Los Bienes" objeto del presente contrato, así como número de partida, cantidad, unidad de medida, precio unitario fijo, y el monto total a pagar como contraprestación, se especifican a continuación:

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
1	264.00	PAR	BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE	\$2,239.00	\$591,096.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL. EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR. 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE. 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA. 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA. 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO. 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
2	630.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO. CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE. CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD,</p>	\$1,479.00	\$931,770.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGUN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS 		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]

[Handwritten marks and signatures at the bottom of the page]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
3	521.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE. SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA. UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON</p>	\$1,479.00	\$770,559.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. METODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
4	110.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>	\$1,460.00	\$160,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
7	900.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p>	\$2,524.00	\$2'271,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
13	250.00	PIEZA	<p>KEPI:</p> <p>KEPI MARCA YATLA, MODELO MOSCOVA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CONFECCIONADO EN TELA 100% POLIÉSTER. DISEÑO FORMAL CON OJAL DE METAL AL FRENTE PARA SOSTENER UNA PLACA METÁLICA. SE COLOCA BOTÓN EN LATERALES DE CORREA FRONTAL. EN EL INTERIOR LLEVA UN FORRO ACOLCHADO EN TAFETA CON EL ACRÓNIMO EN COLOR NEGRO. LA ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA EN PVC ULTRARRESISTENTE E INDEFORMABLE (NO MANGUERA). PROTECTOR INTERIOR DE ALTA RESISTENCIA, AISLANDO SUDOR, GRASA Y POLVO. CUENTA CON UNA VISERA CON ACABADO EN CHAROL. CON ALMA DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD. EN LA PARTE SUPERIOR DE LA VISERA LLEVA UNA CINTILLA O CARRILLERA TEXTIL, COLOR PLATA Y EN SUS COSTADOS LLEVA DOS BOTONES METÁLICOS COLOR PLATA. LLEVA OJILLOS METÁLICOS DE RESPIRACIÓN EN COSTADOS. INCLUYE ESTRELLA DE LA CORPORACIÓN, FABRICADA EN METAL LATÓN CALIBRE 18 EN DOS NIVELES Y TERMINADO NIQUEL, DE 6.5 CM DE DIÁMETRO CON CUBIERTA DE GEL TRANSPARENTE EN TODO EL FRENTE, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE 	\$430.00	\$107,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES FABRICANTE Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
14	1,166.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE</p>	\$1,421.00	\$1'656,886.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGIA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012. 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
15	220.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE</p>	\$1,421.00	\$312,620.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
16	231.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON</p> <p>REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS</p>	\$1,421.00	\$328,251.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHÉS DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL 		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

[Handwritten marks and signatures in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
17	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA,</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. NCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
18	1,500.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRA HORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>	\$1,239.00	\$1'858,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
21	29.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p>	\$2,524.00	\$73,196.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
24	21.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON</p> <p>REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTOURNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTOURNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON</p>	\$1,421.00	\$29,841.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
25	8.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA. LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO. CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA</p>	\$1,421.00	\$11,368.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONOMÍCAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL 	
--	--	---	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLS, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
30	409.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 GY2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO</p>	\$2,524.00	\$1'032,316.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA, SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
33	538.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUENTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA.</p>	\$1,421.00	\$764,498.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2. CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON</p> <p>REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
34	209.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CON CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2. CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN</p>	\$1,421.00	\$296,989.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]

[Handwritten mark in blue ink at the bottom center]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
37	71.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA</p>	\$2,239.00	\$158,969.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
38	63.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA EN TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA</p>	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 		
--	--	---	--	--

[Handwritten blue ink marks and signatures on the right margin]

[Handwritten blue ink marks and signatures at the bottom center]

[Handwritten blue ink marks and signatures at the bottom right]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
42	8.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ.</p>	\$2,524.00	\$20,192.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

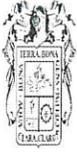
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
45	50.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECCIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL.</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
46	25.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTA CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGUN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
47	50.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2. CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHÉ PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC.</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>1.-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
48	25.00	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO); EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUENTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGUN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
49	71.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT</p>	\$1,239.00	\$87,969.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
50	9.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACCELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</p>	\$2,239.00	\$20,151.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
51	52.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45</p>	\$1,479.00	\$76,908.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
52	17.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO, PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. -</p>	\$1,460.00	\$24,820.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>			
53	63.00	PIEZA	CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384,	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA</p> <p>ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAIS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

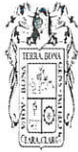
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
56	78.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR</p>	\$2,524.00	\$196,872.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHO DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA. EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHO DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO 		
--	--	--	--	--

[Handwritten blue ink marks and signatures on the right margin]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
59	116.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE</p>	\$1,421.00	\$164,836.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE. LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
60	34.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO</p>	\$1,421.00	\$48,314.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. - 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
61	17.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TUNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO), EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NUMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCHAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
62	2.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA</p>	\$1,421.00	\$2,842.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO, EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
64	70.00	PAR	<p>ZAPATO:</p> <p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$86,730.00
65	89.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA</p>	\$2,239.00	\$199,271.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA, EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
69	45.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5) DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUENTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE</p>	\$1,421.00	\$63,945.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO EST+ A REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO. AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

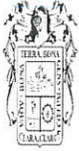
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</p> <p>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
70	30.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL</p>	\$1,421.00	\$42,630.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

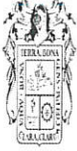
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS.</p> <p>CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESHILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
72	18.00	PAR	<p>ZAPATO:</p> <p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 	\$1,239.00	\$22,302.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
73	66.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN</p>	\$2,239.00	\$147,774.00
74	46.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL</p>	\$1,479.00	\$68,034.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUENTA CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten blue lines and arrows pointing downwards]

[Handwritten blue 'X' mark]

[Handwritten blue signature]

[Handwritten blue circular mark]

[Handwritten blue scribbles]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUENTA CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
75	20.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE</p>	\$1,460.00	\$29,200.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
76	59.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE</p>	\$1,479.00	\$87,261.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA

ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA

EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL

ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -

CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -

COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;

2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;

3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;

4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;

5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLÓSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;

6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;

7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;

8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;

2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;

3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;

4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
79	65.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHO DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR</p>	\$2,524.00	\$164,060.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. METODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
82	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

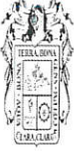
CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRONICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
83	24.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p>	\$1,421.00	\$34,104.00



[Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA", ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
84	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
85	24.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA</p>	\$1,421.00	\$34,104.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. - 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
88	66.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$81,774.00
89	55.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACCELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD. CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA</p>	\$2,239.00	\$123,145.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VIA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
90	46.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS. CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO</p>	\$1,479.00	\$68,034.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;
11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.

RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
91	14.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO</p>	\$1,460.00	\$20,440.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
92	48.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA</p> <p>EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE</p>	\$1,479.00	\$70,992.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA,</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
95	54.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 GY2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA</p>	\$2,524.00	\$136,296.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
98	49.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y</p>	\$1,421.00	\$69,629.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

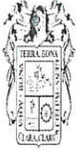
ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGUN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
99	17.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY/2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
100	45.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUENTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2. CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE</p>	\$1,421.00	\$63,945.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS, EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. "-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE. LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</p> <p>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
101	14.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA</p>	\$1,421.00	\$19,894.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
103	62.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 	\$1,239.00	\$76,818.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
104	54.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO. 6. -113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,239.00	\$120,906.00
105	18.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL</p>	\$1,479.00	\$26,622.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
106	8.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE</p>	\$1,460.00	\$11,680.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE. SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
107	23.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHES CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES</p>	\$1,479.00	\$34,017.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

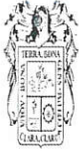
SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN

PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLISIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
110	15.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR</p>	\$2,524.00	\$37,860.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
113	40.00	PIEZA	PANTALON:	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

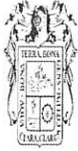
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCHAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
114	16.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
115	40.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

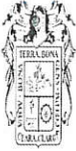
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
116	16.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO), EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

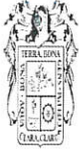
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
120	53.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$65,667.00
121	54.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA</p>	\$2,239.00	\$120,906.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
122	36.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BÓLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL</p>	\$1,479.00	\$53,244.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
123	16.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL</p>	\$1,460.00	\$23,360.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA*. SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS); - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
124	47.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD. EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE</p>	\$1,479.00	\$69,513.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
128	52.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 GY2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE</p>	\$2,524.00	\$131,248.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
132	40.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DIAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
133	16.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

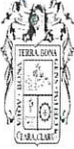
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
134	40.00	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65%</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS.</p> <p>COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS</p>		
--	--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
135	16.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUENTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

[Handwritten marks and signatures at the bottom of the page]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE. LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
138	53.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA. 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>	\$1,239.00	\$65,667.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
139	71.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN</p>	\$2,239.00	\$158,969.00
140	52.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510,</p>	\$1,479.00	\$76,908.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

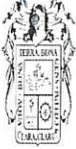
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO), EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO, EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
141	42.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY/2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON</p>	\$1,460.00	\$61,320.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
142	62.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS</p>	\$1,479.00	\$91,698.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

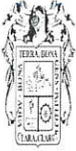
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
146	69.00	<p>PIEZA</p> <p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLÓN 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUENTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE</p>	\$2,524.00	\$174,156.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.

INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.

INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;
3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;
4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.
8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015

YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.

TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
150	50.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BRÓCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
151	51.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTAE CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO</p>	\$1,421.00	\$72,471.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
152	50.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.

INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".

ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.

INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NUMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;
2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;
3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;
12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
153	51.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO. EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO</p>	\$1,421.00	\$72,471.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM) DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
154	95.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRA HORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$117,705.00
155	87.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN</p>	\$2,524.00	\$219,588.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 		
--	--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
158	37.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,239.00	\$82,843.00
159	24.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LÍNEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIÓGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
160	12.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE</p>	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

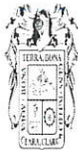
CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.

INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.

INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
161	24.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR BLANCO. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO), EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA 	
--	--	---	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
162	12.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR BLANCO. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p>	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

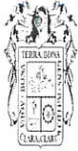
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
163	33.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL</p>	\$1,479.00	\$48,807.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAIS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
167	36.00	PIEZA	<p>CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 GY2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ.</p>	\$2,524.00	\$90,864.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
170	27.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL.</p>	\$1,421.00	\$38,367.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

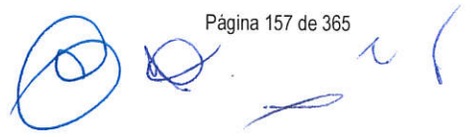
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 	
--	--	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
171	12.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA. CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE</p> <p>BRAGUETA LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p>	\$1,421.00	\$17,052.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
172	27.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE</p>	\$1,421.00	\$38,367.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN</p>		
--	--	--	--	--

[Handwritten signature and scribbles in blue ink]

[Handwritten scribbles and marks at the bottom of the page]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

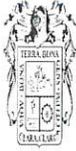
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
173	12.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON</p>	\$1,421.00	\$17,052.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE</p>	
--	--	--	--

[Handwritten signature and scribbles in blue ink]

[Handwritten scribbles and marks at the bottom of the page]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
175	37.00	<p>PAR</p> <p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE</p>	\$1,239.00	\$45,843.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
180	90.00	PIEZA	<p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE</p>	\$1,421.00	\$127,890.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS, EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL 		
--	--	---	--	--

[Handwritten signature and initials in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
181	25.00	PIEZA	<p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CON CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA 		
--	--	--	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
MONTO TOTAL ADJUDICADO: \$20'031,788.28 (VEINTE MILLONES TREINTA Y UN MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS 28/100 M.N.)			SUBTOTAL	\$17'268,783.00
			I.V.A.	\$2'763,005.28
			MONTO TOTAL	\$20'031,788.28

El monto total adjudicado y a pagar a “El Proveedor” equivale a la cantidad de \$17'268,783.00 (DIECISIETE MILLONES DOSCIENTOS SESENTA Y OCHO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y TRES PESOS 00/100 M.N.), más el respectivo Impuesto al Valor Agregado por un monto de \$2'763,005.28 (DOS MILLONES SETECIENTOS SESENTA Y TRES MIL CINCO PESOS 28/100 M.N.) lo que arroja un total a pagar de \$20'031,788.28 (VEINTE MILLONES TREINTA Y UN MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS 28/100 M.N.) I.V.A. Incluido.

Con la modificación que a través del presente convenio se efectúa a la cláusula segunda de “El Contrato”, quedará como a continuación se indica:

SEGUNDA. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.

La descripción completa de “Los Bienes” objeto del presente contrato, así como número de partida, cantidad, unidad de medida, precio unitario fijo, y el monto total a pagar como contraprestación, se especifican a continuación:

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
1	264.00	PAR	BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO, CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACCELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL	\$2,239.00	\$591,096.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL. EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR. 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE. 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA. 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA. 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO. 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
1.1	36.00	PAR	<p>BOTAS BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 	\$2,239.00	\$80,604.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
2	630.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE. CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE PESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA</p>	\$1,479.00	\$931,770.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
--	--	---	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

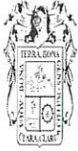
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

2.1	120.00	PIEZA	<p>CAMISA CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>	\$1,479.00	\$177,480.00
-----	--------	-------	---	------------	--------------



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
3	521.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+ EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS</p>	\$1,479.00	\$770,559.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.

LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:
1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
3.1	109.00	PIEZA	<p>CAMISA CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIÓGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE</p>	\$1,479.00	\$161,211.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
4	110.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY/2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p>	\$1,460.00	\$160,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
4.1	10.00	PIEZA	<p>CAMISA CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHES OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE</p>	\$1,460.00	\$14,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;
9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;
11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.

RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL TODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-0592-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
7	900.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y</p>	\$2,524.00	\$2'271,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
7.1	22.00	<p>PIEZA</p> <p>CHAMARRA CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA</p>	\$2,524.00	\$55,528.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
13	250.00	PIEZA	<p>KEPI: KEPI MARCA YATLA, MODELO MOSCOVA, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CONFECCIONADO EN TELA 100% POLIÉSTER. DISEÑO FORMAL CON OJAL DE METAL AL FRENTE PARA SOSTENER UNA PLACA METÁLICA. SE COLOCA BOTÓN EN LATERALES DE CORREA FRONTAL. EN EL INTERIOR LLEVA UN FORRO ACOLCHADO EN TAFETA CON EL ACRÓNIMO EN COLOR NEGRO. LA ESTRUCTURA INTERNA ESTÁ FABRICADA EN PVC ULTRARRESISTENTE E INDEFORMABLE (NO MANGUERA). PROTECTOR INTERIOR DE ALTA RESISTENCIA, AISLANDO SUDOR, GRASA Y POLVO. CUENTA CON UNA VISERA CON ACABADO EN CHAROL. CON ALMA DE ALTA RESISTENCIA Y DURABILIDAD. EN LA PARTE SUPERIOR DE LA VISERA LLEVA UNA CINTILLA O CARRILLERA TEXTIL, COLOR PLATA Y EN SUS COSTADOS LLEVA DOS BOTONES METÁLICOS COLOR PLATA. LLEVA OJILLOS METÁLICOS DE RESPIRACIÓN EN COSTADOS. INCLUYE ESTRELLA DE LA CORPORACIÓN, FABRICADA EN METAL LATÓN CALIBRE 18 EN DOS NIVELES Y TERMINADO NIQUEL, DE 6.5 CM DE DIÁMETRO CON CUBIERTA DE GEL TRANSPARENTE EN TODO EL FRENTE, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES FABRICANTE Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>	\$430.00	\$107,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
14	1,166.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI</p>	\$1,421.00	\$1'656,886.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012. 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
14.1	94.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECCIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA</p>	\$1,421.00	\$133,574.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-0592-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
15	220.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY/2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS</p>	\$1,421.00	\$312,620.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
15.1	20.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALON PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL</p>	\$1,421.00	\$28,420.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-05912-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
16	231.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO. AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHÉ PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON</p>	\$1,421.00	\$328,251.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. *-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
16.1	23.00	PIEZA	<p>PANTALON PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE</p>	\$1,421.00	\$32,683.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCION DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

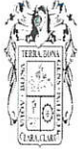
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
17	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES. LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENOTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN,</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL 		
--	--	--	--	--

[Handwritten blue scribbles]

[Handwritten blue scribbles]

[Handwritten blue scribbles]

[Handwritten blue scribbles]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
18	1,500.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$1'858,500.00
18.1	31.00	PAR	<p>ZAPATO ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE</p>	\$1,239.00	\$38,409.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
21	29.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -</p>	\$2,524.00	\$73,196.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
21.1	14.00	PIEZA	<p>CHAMARRA CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE</p>	\$2,524.00	\$35,336.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;
3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.
8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015

NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.

TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
24	21.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESHILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y</p>	\$1,421.00	\$29,841.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
25	8.00	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE</p>	\$1,421.00	\$11,368.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACION-SEGGOB

		<p>PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO</p>	
--	--	--	--

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten marks and signatures]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLS, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
30	409.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE</p>	\$2,524.00	\$1'032,316.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

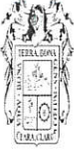
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
33	538.00	PIEZA	<p>PANTALON:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL</p>	\$1,421.00	\$764,498.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>(VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES. LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
33.1	216.00	PIEZA	<p>PANTALON PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR</p>	\$1,421.00	\$306,936.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;
2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;
3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
34	209.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CON CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO.</p> <p>LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO), EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI</p>	\$1,421.00	\$296,989.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
37	71.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS</p>	\$2,239.00	\$158,969.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
38	63.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA EN TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCAEDA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. - 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES</p>	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
42	8.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL</p>	\$2,524.00	\$20,192.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</p> <p>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
45	50.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARNAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
46	25.00	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTA CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
47	50.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PÉSPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. *-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
48	25.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA CADERA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCOS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
49	71.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$87,969.00
50	9.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE,</p>	\$2,239.00	\$20,151.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET), CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL. EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
51	52.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BÓLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE</p>	\$1,479.00	\$76,908.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

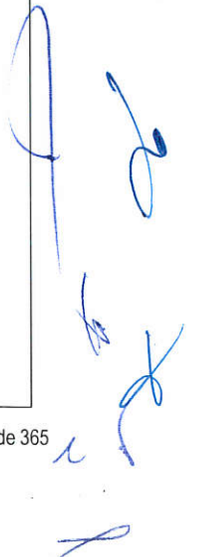
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE 		
--	--	---	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
52	17.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTA PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y</p>	\$1,460.00	\$24,820.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.

INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.

INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

- LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:
1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;
 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
53	63.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHES CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA</p>	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO 	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
56	78.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 GY2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTOURNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTOURNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p>	\$2,524.00	\$196,872.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NUMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
59	116.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS</p>	\$1,421.00	\$164,836.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
59.1	10.00	PIEZA	<p>PANTALON PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPOEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y</p>	\$1,421.00	\$14,210.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARNAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
60	34.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2. CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN</p>	\$1,421.00	\$48,314.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

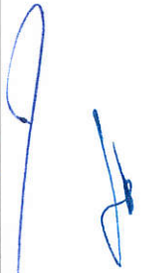
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECCIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p>		  
--	--	--	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2- DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
61	17.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

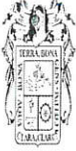
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
62	2.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE</p>	\$1,421.00	\$2,842.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO QUILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. - 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
64	70.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE</p>	\$1,239.00	\$86,730.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
65	89.00	PAR	<p>BOTAS:</p> <p>BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIÁS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,239.00	\$199,271.00
69	45.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5) DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS</p>	\$1,421.00	\$63,945.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

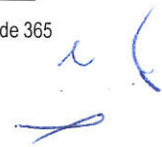
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO EST+A REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUENTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>		
--	--	---	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
70	30.00	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN</p>	\$1,421.00	\$42,630.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS,</p> <p>CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
72	18.00	<p>PAR</p> <p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y</p>	\$1,239.00	\$22,302.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
73	66.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLÓN CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA</p>	\$2,239.00	\$147,774.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN		
74	46.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHES OCULTAS. CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS.</p>	\$1,479.00	\$68,034.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>-SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUENTA CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUENTA CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>			
75	20.00	PIEZA	CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396,	\$1,460.00	\$29,200.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

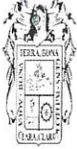
SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021- LICITACIÓN-SEGGOB

CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
76	59.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO</p>	\$1,479.00	\$87,261.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLIÓGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA

ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA

EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
79	65.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA</p> <p>CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO).</p>	\$2,524.00	\$164,060.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06- SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA</p>		
--	--	---	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
82	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
83	24.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA</p>	\$1,421.00	\$34,104.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS, REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. - DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM - NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. - COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. - ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. - CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. - PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. - 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. - 144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. - FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. - RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR 		
--	--	---	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
84	46.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
85	24.00	PIEZA	<p>PANTALON:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADÉMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA</p>	\$1,421.00	\$34,104.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VADESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE 	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
88	66.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$81,774.00
89	55.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE</p>	\$2,239.00	\$123,145.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
90	46.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTOURNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUENTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12</p>	\$1,479.00	\$68,034.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
91	14.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS</p>	\$1,460.00	\$20,440.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
92	48.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHES CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BÓLIGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA</p> <p>EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS</p>	\$1,479.00	\$70,992.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
95	54.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN</p>	\$2,524.00	\$136,296.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
98	49.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN</p>	\$1,421.00	\$69,629.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
99	17.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD,</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGOB

			<p>CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
100	45.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN. 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS</p>	\$1,421.00	\$63,945.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO), EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA.</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>-TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
101	14.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY/2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE</p>	\$1,421.00	\$19,894.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PULSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS. CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45

[Handwritten blue ink marks and signatures on the right margin]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
103	62.00	PAR	<p>ZAPATO:</p> <p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE</p>	\$1,239.00	\$76,818.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SEGURIDAD. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
104	54.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRIÁS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO. 6. -113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA</p>	\$2,239.00	\$120,906.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
105	18.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS.</p>	\$1,479.00	\$26,622.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>-SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
106	8.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396.</p>	\$1,460.00	\$11,680.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BÓLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
107	23.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA</p>	\$1,479.00	\$34,017.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. - INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). - FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. - SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
110	15.00	<p>PIEZA</p> <p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO).</p>	\$2,524.00	\$37,860.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 		
--	--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
113	40.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
113.1	4.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALON PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE</p>	\$1,421.00	\$5,684.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REpondrán AL 100%.</p>		
114	16.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2. CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECCIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE. LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
115	40.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO. QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT /S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NUMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC.</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCHAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
116	16.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN. 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO. CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
120	53.00	PAR	<p>ZAPATO:</p> <p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL</p>	\$1,239.00	\$65,667.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>VINILICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
121	54.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</p>	\$2,239.00	\$120,906.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
122	36.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIÓGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE</p>	\$1,479.00	\$53,244.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
123	16.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA</p>	\$1,460.00	\$23,360.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

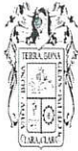
ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGOB

			<p>CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
124	47.00	PIEZA	CAMISA:	\$1,479.00	\$69,513.00





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
128	52.00	<p>PIEZA</p> <p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA.</p>	\$2,524.00	\$131,248.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.

INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEGENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.

INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;
3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
132	40.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECCIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ.</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2- DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
133	16.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS, CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
134	40.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTÉ EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUENTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUENTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS.</p> <p>COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUENTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. *-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721 1/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: 		
--	--	--	--	--

[Handwritten signature and initials in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
135	16.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHE PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES. LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTÓP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE. LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
138	53.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCÓ: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$65,667.00
139	71.00	PAR	<p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR</p>	\$2,239.00	\$158,969.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN</p>		
139.1	2.00	PAR	<p>BOTAS BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR LA ACELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y Poca RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES</p>	\$2,239.00	\$4,478.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGOB

			<p>PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILÍNDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO. CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p>		
140	52.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY/2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA</p>	\$1,479.00	\$76,908.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
140.1	8.00	PIEZA	<p>CAMISA CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHES OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELADADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA</p>	\$1,479.00	\$11,832.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073- INNTEX-2005;
10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;
11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.

RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC .</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p>		
141	42.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC.</p>	\$1,460.00	\$61,320.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>-COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA</p>		
--	--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			CONFORME A LO SEÑALADO.		
			<p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
142	62.00	PIEZA	<p>CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHE CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRESHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI</p>	\$1,479.00	\$91,698.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

146	69.00	PIEZA	<p>DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,524.00	\$174,156.00
-----	-------	-------	---	------------	--------------



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA</p> <p>CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>		
--	--	--	--	--	--

[Handwritten blue ink marks and signatures on the right margin]

[Handwritten blue ink marks and signatures at the bottom center]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</p> <p>3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</p> <p>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
146.1	9.00	PIEZA	<p>CHAMARRA CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHÉ DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA</p>	\$2,524.00	\$22,716.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON LOS SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC .</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
150	50.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5-11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
150.1	7.00	PIEZA	<p>PANTALÓN PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA</p>	\$1,421.00	\$9,947.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
151	51.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO</p>	\$1,421.00	\$72,471.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUÍDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUENTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUENTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUENTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p>		
--	--	---	--	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]

[Handwritten marks and signatures at the bottom of the page]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019 MÉTODO 5;</p> <p>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
152	50.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLUSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-721/1/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 	
--	--	---	--

[Handwritten signatures and marks in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
153	51.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON</p>	\$1,421.00	\$72,471.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM) DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAIS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
154	95.00	PAR	<p>ZAPATO: ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>	\$1,239.00	\$117,705.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
154.1	11.00	PAR	<p>ZAPATO ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG.</p> <p>ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p>	\$1,239.00	\$13,629.00
155	87.00	PIEZA	<p>CHAMARRA: CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUENTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUENTE EN</p>	\$2,524.00	\$219,588.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGUN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
158	37.00	<p>PAR</p> <p>BOTAS: BOTA TÁCTICA MARCA 5.11, MODELO 12336, COLOR NEGRO. CON HORMA EE, CONSTRUCCIÓN MONTADO/PEGADO. COMPUESTA EN SU PARTE SUPERIOR POR PIEL DE GRANO ENTERO Y NYLON DE 1680 DENIERS. BASE EN PIEL FLOR ENTERA NO CORREGIDA NI PULIDA, ACABADO NATURAL A TONO DE LA BOTA. EL FORRO DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET). CUENTA CON 14 MM DEL TALÓN A LA PUNTA PARA GARANTIZAR</p>	\$2,239.00	\$82,843.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA ACCELERACIÓN AL ARRANQUE. CUENTA CON LATERALES EN MALLA POLIÉSTER CON PROPIEDADES DE RESISTENCIA AL DESGARRE. ES REPELENTE AL AGUA CON UNA ESPUMA PARA SOPORTE DE CONFORT. CUENTA CON BULLÓN ACOJINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACOJINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCA RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELA EXTERNA EN CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA MAYOR COMODIDAD Y ESTABILIDAD, CUENTA CON ESTRÍAS DISEÑADAS PARA GENERAR TRACCIÓN EN ESCALADA DE CUERDA Y CERCAS, ASÍ COMO TACOS MULTIDIRECCIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELA MEDIA DE PHYLON. LA SUELA ES RESISTENTE A DESLIZAMIENTO CON AGUA Y ACEITE PARA PROPORCIONAR LA TRACCIÓN Y SOPORTE NECESARIOS EN CONDICIONES DE HUMEDAD. CUENTA CON FORRO CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL AGION. CUENTA CON OCHO OJILLOS METÁLICOS. AGUJETAS REDONDAS DE NYLON DE USO RUDO, CON PUNTAS DE PLÁSTICO AL FINAL. LOS CORDONES SON CILINDRICOS Y ESTÁN FABRICADOS DE NYLON CON VEINTIOCHO ALMAS DE ALGODÓN. CUENTA CON CIERRE A TONO DE BOTA CON CUBRE CIERRE EN PARTE INTERNA. EL CIERRE ES RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. CUENTA CON LENGÜETA CON CONTACTEL PARA EVITAR QUE EL CIERRE BAJE. CUENTA CON COSTURAS DE REFUERZO DE TRES AGUJAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>CALZADO CERTIFICADO NOM-113-STPS-2009 TIPO 1 OCUPACIONAL.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
159	24.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LÍNEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHE OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

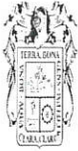
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</p> <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <p>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</p> <p>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
160	12.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTO PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY/2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+-. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLIÓGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS. LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS</p>	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

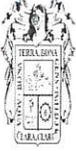
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
161	24.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR BLANCO. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BOLÍGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 	
--	--	--	--





SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
162	12.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396, CORTE PARA DAMA. COLOR BLANCO. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS EN EL PECHO TIPO PARCHÉ OCULTAS, CON RANURAS PARA BÓLIGRAFOS REFORZADOS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO). EN LA PARTE INTERNA DE LOS BOLSILLOS LLEVA TELA CALADA POLIAMIDA. EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVA UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL DERECHA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LOS PUÑOS ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA Y CON INSERTO DE DOBLE TELA. LOS PUÑOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS BOTONES DE CUATRO OJILLOS.</p> <p>LOS PUÑOS DE LAS MANGAS LLEVAN ALETILLAS, CADA UNA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO A TONO DE LA PRENDA. LAS COSTURAS SON DURADERAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MÁQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INTERIOR CON DOBLE PESPUNTE, SE COLOCAN TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA,</p>	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. 180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL; ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014. <p>RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

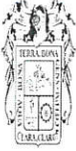
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
163	33.00	PIEZA	<p>CAMISA:</p> <p>CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA CORTA, MARCA 5.11, MODELO 71384, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZY2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD, EN TEJIDO ANTI DESGARRO. UPF: 50+. EN EL CUELLO CUENTA CON PIEZA DE TAFETÁN DE NYLON 100% EN LA PARTE INTERIOR TRASERA, REFORZADO CON COSTURAS PARA MAYOR ESTABILIDAD Y CON SOPORTES EN PUNTAS DE CUELLO PARA APARIENCIA RÍGIDA. TODO EL CUELLO CUENTA CON DOBLE COSTURA EN TODO SU CONTORNO. YUGO REFORZADO DE DOBLE TELA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUNTE DOBLE, CON RANURAS PARA BOLIGRAFOS REFORZADAS CON PRESILLAS. LOS BOLSILLOS CIERRAN POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO) Y EN CADA ESQUINA DE LOS BOLSILLOS LLEVAN UNA PRESILLA PARA REFUERZO. LA SOLAPA DE LOS BOLSILLOS CON UN BOTÓN AL CENTRO DE CUATRO OJILLOS. CON PLIEGUE AL CENTRO DEL BOLSILLO DE 3.5 CM DE ANCHO PARA MAYOR AMPLITUD. CIERRE FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA, CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICRÓFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO DE PESTAÑA DE PLACA, TIRA DE SOPORTE DE PLACA, CHARRETERAS Y BUCLE DE CÁMARA/RADIO. PLIEGUES COSIDOS EN LA PARTE DELANTERA Y TRASERA DEL CUERPO DE LA PRENDA. LOS HOMBROS CUENTAN CON UNA CHARRETERA POR LADO, FIJADA A LA PRENDA, ELABORADA CON DOBLE PESPUNTE, AMBAS CUENTAN CON UN BOTÓN PARA ABOTONAR. LAS COSTURAS CON 10-12 PUNTADAS POR PULGADA EN TODAS LAS UNIONES DE COSTURA DE LA PRENDA. CUENTA CON PESPUNTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBRELILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE DESPUNTE, CUENTA CON TRES PRESILLAS PARA CREAR DOS ENTRADAS DE VENTILACIÓN. PARA EL ENTALLE DE LA PRENDA SE COLOCAN DOS PINZAS EN EL FRENTE DESDE EL BOLSILLO CON CARTERA HASTA RUEDO DE LA PRENDA, UNO EN PUÑO Y OTRO EN ALETILLA. LA CREMALLERA ES DE BOBINA DEL NÚMERO 3 EN LA ALETILLA DELANTERA CENTRAL. LOS BOTONES DE 20L EN EL CUELLO, ALETILLA DELANTERA CENTRAL, SOLAPAS DE BOLSILLO Y KIT DE CHARRETERAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE</p>	\$1,479.00	\$48,807.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. - TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.

- LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:
1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;
 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;
 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;
 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
 12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.

RESPECTO AL INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
 3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;
 4. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;
 5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;
 6. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;
 7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;
 8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;
 9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;
 10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.
- YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
167	36.00	PIEZA	<p>CHAMARRA PROXIMIDAD MARCA 5.11, MODELO 48026. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN CUERPO PRINCIPAL TEJIDO PLANO 100% NYLON 165 GR/M2 Y EL FORRO COMPUESTO DE 100% POLIÉSTER 190 G/Y2. RECUBRIMIENTO REPELENTE AL AGUA DE 1000 MM. CEPILLADO EN VISTA CON TECNOLOGÍA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO DE FELPA Y TAFETA. EL EXTERIOR DE LA PRENDA ES RESISTENTE AL VIENTO Y LLUVIA. FACTOR UPF: 50. EL FORRO DEL CUELLO ES DE FELPA. LA FORMA DEL CUELLO ES TIPO TORTUGA CON DOBLE COSTURA EN SU CONTORNO. CUENTA CON UN INSERTO QUE RESGUARDA LA CREMALLERA CUANDO ESTÁ COMPLETAMENTE CERRADA. EN LA PARTE INTERNA DEL CUELLO CUENTA CON JALADERA PARA COLGAR LA PRENDA. CUENTA CON CIERRE FRONTAL POR MEDIO DE CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA CON PUNTA PLÁSTICA, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. EN DELANTERO Y ESPALDA CUENTA CON CORTES EN COSTADOS CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. AL FRENTE A ALTURA DEL PECHO CUENTA CON BOLSILLOS PORTA DOCUMENTOS EN CADA LADO CON FORRO AL MISMO COLOR DE LA PRENDA EN MATERIAL DE AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER Y CIERRA POR MEDIO DE UN PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO). CUENTA CON CREMALLERAS EN ZONA DE AXILA, EN AMBAS MANGAS, PARA PROMOVER LA VENTILACIÓN. LA CHAMARRA CUENTA CON APERTURAS LATERALES COMPATIBLES CON EL SISTEMA DE CORREA DE RESPALDO PARA RÁPIDO ACCESO A ARMAS DE FUEGO O ACCESORIOS LOCALIZADOS EN EL CINTURÓN, CON CREMALLERA DE DOBLE CORREDERA CON JALADERA, QUE QUEDARÁ ASEGURADA CON LENGÜETA DE BOTÓN DE PRESIÓN QUE FACILITEN EL ACCESO AL ARMA DE FUEGO. LA CHAMARRA CUENTA CON BOLSILLOS FRONTALES PARA MANOS, AMBOS BOLSILLOS CON CREMALLERA CON JALADERA, Y AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON SOLAPA QUE CUBRE LA CREMALLERA. EN SU PARTE INTERIOR, DEL LADO IZQUIERDO A LA ALTURA DEL PECHO, CUENTA CON UN BOLSILLO PORTA DOCUMENTOS, QUE CIERRA POR MEDIO DE CREMALLERA. POR TODO EL CONTORNO DE LA CINTURA, LA CHAMARRA CUENTA CON UN DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE. EN LAS MANGAS A LA ALTURA DE LOS CODOS, CUENTA CON COSTURAS EN MÁQUINA RECTA PARA UNA MEJOR ARTICULACIÓN DEL BRAZO. EN LAS MANGAS CUENTA CON PUÑO CON DOBLADILLO ELÁSTICO DE AJUSTE Y CON PARCHE DE CONTACTEL (VELCRO) CON UN PESPUNTE EN MÁQUINA RECTA. LA CHAMARRA ESTÁ REFORZADA EN LAS COSTURAS Y CUENTA CON PESPUNTES A 3/8 DE PULGADA Y COSTURAS DE DOBLE AGUJA EN SISAS Y APERTURA FRONTAL. CUENTA CON CIERRES DE CREMALLERA DE BOBINA EN BOLSILLOS Y CIERRE FRONTAL. TODOS LOS CIERRES DE CREMALLERA DE LA CHAMARRA SON RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". SECTORES, BORDADOS Y ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE</p>	\$2,524.00	\$90,864.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 3. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015 <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
170	27.00	PIEZA	<p>PANTALÓN:</p> <p>PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES</p>	\$1,421.00	\$38,367.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VIA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
170.1	3.00	PIEZA	<p>PANTALON PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 74523. CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZ/Y2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUNTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE BRAGUETA. LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS. PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO</p>	\$1,421.00	\$4,263.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERACIÓN DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
171	12.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALÓN: PANTALÓN PROXIMIDAD (DE LINEA), MARCA 5.11, MODELO 64443, CORTE PARA DAMA, COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. CUERPO PRINCIPAL 100% POLIÉSTER DE 6.1 OZY2, CON ACABADO REPELENTE AL AGUA. PANTALÓN DE CORTE RECTO CON BIES EN LATERAL DERECHO E IZQUIERDO, APLICANDO UN PESPUENTE DE CADA LADO CON MAQUINA RECTA. LOS BOLSILLOS SON TIPO POQUETIN DE 135 G, 80% POLIÉSTER 20% ALGODÓN. EL PANTALÓN CUENTA CON CINTURA DE TÚNEL AUTOAJUSTABLE, CON CINTURA ELÁSTICA DE AGARRE AL INTERIOR PARA MANTENER LA CAMISA FAJADA. CUENTA CON 7 PRESILLAS DE 7.5 CM DE ALTO POR 2 CM, CON COSTURA DOBLE AL CENTRO Y REFUERZOS EN LOS EXTREMOS. BRAGUETA FRANCESA FORRADA QUE CIERRA POR MEDIO DE BOTÓN METÁLICO A PRESIÓN Y CREMALLERA METÁLICA CON SEGURO DE SUJECIÓN, QUE SOPORTE ALTAS TEMPERATURAS, AL INTERIOR DEL PANTALÓN BAJO LA CINTURA Y AL INICIO DE LA BRAGUETA CUENTA CON UN BOTÓN Y OJILLO PARA SEGURIDAD EN EL CIERRE. INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, QUE ESTÁ CONFECCIONADO EN LA MISMA TELA DE LA PRENDA. CUENTA CON BOLSILLOS RECTOS EN COSTADOS CON PRESILLA EN INICIO Y FINAL DE LA ENTRADA DE LA BOLSA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TRASEROS CON VIVO, BOTÓN Y TRABA PARA CIERRE DE BOLSA, CON DOBLE RIBETE Y JALADERA, CUENTA CON PRESILLAS EN INICIO Y FINAL DE LA BOLSA. CUENTA, ADEMÁS CON DOS PINZAS EN DIRECCIÓN AL CENTRO DE CADA BOLSILLO TRASERO, DESDE LA CINTURILLA HASTA EL BOLSILLO EN TRAZO VERTICAL. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA PIERNA. EL PANTALÓN CUENTA CON PLIEGUES PERMANENTE DELANTEROS Y TRASEROS POR TODO EL LARGO DE LA PIERNA, EN AMBAS PIERNAS. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DELANTEROS EN FORMA DIAGONAL CON REFUERZO</p>	\$1,421.00	\$17,052.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>TRIANGULAR ANTI RASGADURA EN LAS COSTURAS. CON COSTURA SUPERIOR DE UNA SOLA AGUJA Y ESTÁ CONSTRUIDO CON 5 A 7 HILOS CON 10 PUNTADAS POR PULGADA. CON COSTURAS OVERLOCK DE 3 HILOS EN BOTAMANGA Y EN REVESTIMIENTO DE</p> <p>BRAGUETA LA PRENDA CUENTA CON PESPUNTE DE AGUJA SIMPLE DE 1/4" EN LA ABERTURA LOS BOLSILLOS FRONTALES. PESPUNTE DE AGUJA DOBLE DE 1/4" EN ELÁSTICOS DE LA CINTURA, BOLSILLOS DELANTEROS Y TRASEROS.</p> <p>PESPUNTE AL FILO EN LA PARTE DELANTERA DE LA PRETINA, TIRO FRONTAL Y POSTERIOR, FILO BRAGUETA, RIBETES EN LOS BOLSILLOS TRASEROS, BUCLES DE BOTONES TRASEROS, TODOS LOS REVESTIMIENTOS DE LOS BOLSILLOS, BIES DE BOLSILLOS DELANTEROS. REMATES EN LA ABERTURA DEL AJUSTE DE LA PRETINA, PRESILLAS PARA EL CINTURÓN, BRAGUETA, BUCLES DE BOTONES DE BOLSILLOS TRASEROS Y ÁREA INTERIOR DE LA ENTREPIERNA. REMATES TRIANGULARES EN LA ABERTURA INFERIOR DEL BOLSILLO DELANTERO Y EXTREMOS DE RIBETE DE BOLSILLOS TRASEROS. PRETINA SILICONADA CON SISTEMA AJUSTABLE PARA MAYOR CONFORT, CON SIETE TRABAS EN CADA ESQUINA PARA MAYOR RESISTENCIA DE LA PRENDA. EN PRETINA SE COLOCA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DE PANTALÓN. TIRO CON CIERRE DE METAL REFORZADO. EN LA ALETILLA INTERIOR DEL TIRO DELANTERO LLEVA UN BOTÓN COMO REFUERZO. LA UNIÓN DE LAS PIEZAS QUE COMPONEN LA PRENDA SE REALIZA CON MAQUINA OVERLOCK DE 4 HILOS A TONO DE PRENDA Y CON PUNTADA DE SEGURIDAD EN MAQUINA RECTA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO. SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCA DA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 8. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE 		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
172	27.00	PIEZA	<p>PANTALON: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI</p>	\$1,421.00	\$38,367.00

[Handwritten signatures and marks in blue ink on the right margin]

[Handwritten marks and signatures at the bottom center]



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO /IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
173	12.00	PIEZA	<p>PANTALÓN: PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5-11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. /Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO</p>	\$1,421.00	\$17,052.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019: 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
175	37.00	PAR	<p>ZAPATO DE VESTIR ESTILO HIPÓDROMO. MARCA GAMA, MODELO 440. EN COLOR NEGRO, ACABADO CHAROL. CORTE: CUERO DE GANADO VACUNO, FLOR CORREGIDA CALIBRE 18/20 CON ACABADO CHAROL. FORMADO DE 4 PIEZAS, CHINELA, 2 CUARTOS Y TIRA DE REMATE. ALTURA: DE 14 CM MEDIDOS DESDE EL PISO HASTA LA BOCA DEL CALZADO POR LA PARTE TRASERA CONTRAHORTE. FORRO: FORRO DE CARNAZA DE FLOR DE CERDO ACABADO MATE, 100 % NATURAL FRESCO Y TRANSPIRABLE. OJILLOS: CINCO POR CHALECO, METÁLICOS PAVONADOS Y SITUADOS DE MANERA EQUIDISTANTE. - AGUJETAS: DE POLIÉSTER CON ALMA DE ALGODÓN DE 70 CM CON HERRETES DE PLÁSTICO EN LAS TERMINALES. PLANTA: BICAPA: FIBRA DE CELULOSA Y MATERIAL ETIL VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT PLANTA CON RIB. RIB: DE ALGODÓN SITUADO EN LA PLANTA A 360 GRADOS. PLANTILLA: A TODO LO LARGO DEL CALZADO DE CARNAZA DE CERDO, ACABADO MATE, CON TALÓN ANTI FATIGAS. CASCO: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADO O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CONTRAFUERTE: FIBRA DE POLIÉSTER AGLOMERADA O TERMOPLÁSTICO O FIBRA TIPO CELASTIC. - CERCO: DE PVC CON STRONG. ENTRESUELA: DE PVC COLOR NEGRO CON ESPESOR DE 3.00 MM - SUELA LIGERA DE POLIURETANO CON DIBUJO ANTI DERRAPANTE Y TACÓN INCLUIDO DE 90 GRADOS, PEGADA Y COSIDA CON SISTEMA COSTURA DE SEGURIDAD.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN Y COMPOSICIÓN DEL CALZADO.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,239.00	\$45,843.00
180	90.00	PIEZA	<p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUENTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN</p>	\$1,421.00	\$127,890.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLSADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA.</p> <p>INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA".</p> <p>ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE.</p> <p>INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
180.1	3.00	<p>PIEZA</p> <p>PANTALON PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 74273, CORTE PARA CABALLERO. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS</p>	\$1,421.00	\$4,263.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

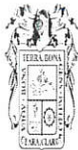
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</p> <p>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</p> <p>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</p> <p>6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</p> <p>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</p> <p>9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5;</p> <p>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</p> <p>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</p> <p>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
181	25.00	PIEZA	<p>PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZY2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUENTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CON CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. - COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/1-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
181.1	2.00	PIEZA	<p>PANTALÓN PANTALÓN TÁCTICO (OTAN - COMANDO), MARCA 5.11, MODELO 64360, CORTE PARA DAMA. COLOR NEGRO. TELA CUERPO PRINCIPAL 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 6.14 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LÍQUIDOS, GRASAS, LODO Y SUCIEDAD. CUENTA CON FACTOR UPF: +50. LA PRENDA CUENTA CON TÚNEL EN CINTURA AUTOAJUSTABLE CON RESORTE PARA MAYOR CONFORT, TIENE 7 PRESILLAS PARA CINTURÓN EN LA PRETINA, CADA UNA CON DOS COSTURAS DOBLES Y REFORZADAS EN SUS EXTREMOS, DOS TRASEROS Y DOS FRONTALES DE 4.2 CM DE ANCHO X 6.5 DE LARGO, DOS LATERALES Y UN CENTRAL DE 2.5 CM DE ANCHO POR 6.5 DE LARGO. LA PRETINA LLEVA BROCHE A PRESIÓN PARA CIERRE DEL PANTALÓN. EN LA PRESILLA DEL FRENTE DERECHO CUENTA CON UN ANILLO METÁLICO TIPO D PARA ANCLAR LLAVES O ACCESORIOS. LAS PRESILLAS DEL CINTURÓN CON DOBLE PESPUNTE Y ESTÁN REFORZADAS EN CADA ESQUINA, LAS COSTURAS LATERALES, DE LAS ASENTADERAS Y EL TIRO FRONTAL ESTÁN REFORZADOS CON PUNTADAS DE 2 AGUJAS, LA ENTREPIERNA TAMBIÉN ESTÁ REFORZADA. CON CIERRA POR MEDIO DE UN BOTÓN METÁLICO CON AGARRE EXTRA AL CENTRO Y BRAGUETA CON CREMALLERA METÁLICA REFORZADA, CON DESLIZADOR QUE SE AUTO BLOQUEA, Y AL INTERIOR DE LA BRAGUETA CON UN BOTÓN Y UN OJILLO. CON PLIEGUES FRONTALES Y REFUERZO DE LA ENTREPIERNA EN FORMA DE DIAMANTE DE 37 CM PARA UN MÁXIMO RANGO DE MOVIMIENTO. LOS BOLSILLOS PROFUNDOS LATERALES ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA 65% POLIÉSTER, 35% ALGODÓN, 3.2 OZ. / Y2, CON FORRO EN TEJIDO APRETADO DE POPELINA, EN CORTE DIAGONAL CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS. CUENTA CON UN BOLSILLO FRONTAL DERECHO CON REVESTIMIENTO DE CORDURA, CON ENTRADA DE 9 CM QUE CUENTA CON RIBETE REFORZADO Y ENTRETELA QUE BRINDA MAYOR ESTRUCTURA. BOLSILLO IZQUIERDO AL FRENTE TIPO CARGO, CON FUELLE EN FORMA DE ABANICO, EL BOLSILLO CUENTA CON TAPA Y EN SUS ESQUINAS CUENTA CON CORTE EN DIAGONAL Y ADEMÁS CIERRA CON PARCHES CON CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁ REFORZADO EN DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS TIPO CARGO PLEGADOS EN AMBOS LADOS A LA ALTURA DEL MUSLO, AMBOS BOLSILLOS CUENTAN CON UNA PINZA DE 9 CM QUE PERMITE AMPLIAR LA CAPACIDAD DE LOS BOLSILLOS, LA MEDIDA MÍNIMA DEL BOLSILLO ES DE 18.5 CM DE LARGO Y 17 CM DE ANCHO. LOS BOLSILLOS CUENTAN CON TAPA CON ESQUINAS EN CORTE EN DIAGONAL.</p>	\$1,421.00	\$2,842.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

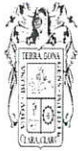
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>Y LA TAPA CIERRA POR MEDIO DE DOS PARCHES DE CONTACTEL (VELCRO); EN SU CONTORNO ESTÁN REFORZADOS CON DOBLE COSTURA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS LARGOS EN LA PARTE POSTERIOR, EN CORTE DIAGONAL, CON REFUERZO DE LA MISMA TELA ANTI RASGADURAS EN LAS COSTURAS; AL CENTRO, CADA UNO DE LOS BOLSILLOS, CUENTA CON PARCHES PARA CIERRE CON CONTACTEL (VELCRO). EN EL BOLSILLO DEL LADO DERECHO, EN LA PARTE SUPERIOR, CUENTA CON UNA CINTA PARA PORTAR HERRAMIENTAS. EL PANTALÓN CUENTA CON DOBLE ASENTADERA Y RODILLAS REFORZADAS Y ARTICULADAS. CON DOBLE TELA EN LA RODILLA DE LA MISMA TELA DE LA PRENDA Y CON ABERTURAS LATERALES INTERNAS PARA INTEGRAR RODILLERA. LA BRAGUETA, ABERTURAS DE BOLSILLO, SOLAPAS DE BOLSILLOS, LOS PARCHES DE RODILLA, Y DE LA ASENTADERA ESTÁN REFORZADOS CON PESPUNTE DE DOBLE AGUJA CON TERMINADO LIMPIO POR DENTRO Y DOBLE PUNTADA, 10 PUNTADAS POR PULGADA HECHAS DE 5 HILOS EXTRA RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS. EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA ESTÁN REFORZADOS Y CUENTAN CON 10 PUNTADAS POR PULGADA Y CONSTRUCCIÓN EXTRA RESISTENTE DE 5 HILOS. COSTURA DE CANDADO AL INTERIOR QUE NO SE DESHILACHA NI ENREDA. CUENTA CON PESPUNTES DE DOS AGUJAS EN LAS COSTURAS LATERALES, COSTURAS DE ASIENTOS, TIRO DELANTERO, ABERTURAS DE LOS BOLSILLOS DE MANO, RODILLERAS, BOLSILLOS TIPO CARGO Y TODAS LAS SOLAPAS DE LOS BOLSILLOS. CUENTA CON 72 COSTURAS DE REFUERZO EN PUNTOS DE MAYOR TENSIÓN, INCLUYENDO: ADELANTE Y ATRÁS DEL INSERTO DE DIAMANTE EN ENTREPIERNA, EN CADA UNA DE LAS CUATRO ESQUINAS DE LAS PRESILLAS PARA CINTURÓN, EN LA BASE DE LA ALETILLA FRONTAL DEL CIERRE, EN AMBOS EXTREMOS DE LOS BOLSILLOS LATERALES Y PLISADOS DE LOS BOLSILLOS TIPO CARGO. COSTURA TIPO CAJA EN CRUZ EN TODOS LOS PARCHES DE CONTACTEL TIPO VELCRO. LOS BOLSILLOS ESTÁN CONFECCIONADOS EN TELA ANTI RASGADURAS RIPSTOP CON COMPOSICIÓN DE 80% POLIÉSTER Y 20% ALGODÓN ELÁSTICO, CON CAPACIDAD STRETCH, Y A DIFERENCIA DEL CORTE PARA CABALLERO, CUENTA CON SEIS PRESILLAS EN LA CINTURA DE 6.5 CM DE ALTO X 2 CM DE ANCHO CON DOBLE COSTURA Y UNA PRESILLA EN FORMA TRIANGULAR EN LA PARTE POSTERIOR, DE 6.5 CM DE ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTREPIERNA ES DE UNA SOLA PIEZA Y VA DESDE LA BASE DE LA BASTILLA HASTA EL OTRO EXTREMO DE LA BASTILLA CONTRARIA. DOS PLIEGUES EN REFUERZO DE LA RODILLA EN FORMA DE ESPIGA A CADA LADO. AJUSTES LATERALES QUE VAN DESDE LA PRETINA HASTA LA BASE DEL BOLSILLO SUPERIOR. EL CORTE ESTÁ ERGONÓMICAMENTE ADAPTADO A LA FIGURA FEMENINA, PRINCIPALMENTE EN LA CINTURA Y LA CADERA. LA PRETINA, CARTERAS, ALETILLA DE CIERRE Y VIVOS DE BOLSAS LLEVAN ENTRETELA. INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN O USO NO AUTORIZADO CONSTITUYEN UN DELITO, QUE SE CASTIGA CON PENA". ETIQUETAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN Y/O DE CONFORMIDAD CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE. INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). - CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LÍMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PRENDA E INFORMACIÓN</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014; 3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; 6. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019; 8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012; 9. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE B02 - SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX- 2019 MÉTODO 5; 10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-NNTEX-2005; 11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.; 12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019; 13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>NOTA: SE ANEXA RELACIÓN DE TALLAS REQUERIDAS, ESPECIFICACIONES RELACIONADAS CON ETIQUETAS, ASÍ COMO LA UBICACIÓN EN PRENDA E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA EN CHIP NFC.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADO EL PROVEEDOR VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.</p>		
		<p>MONTO TOTAL ADJUDICADO: \$21'375,816.48 (VEINTIÚN MILLONES TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO MIL OCHOCIENTOS DIECISÉIS PESOS 48/100 M.N.)</p>	<p>SUBTOTAL \$18'427,428.00</p> <p>I.V.A. \$2'948,388.48</p> <p>MONTO TOTAL \$21'375,816.48</p>	

El monto total adjudicado y a pagar a "El Proveedor" equivale a la cantidad de \$18'427,428.00 (DIECIOCHO MILLONES CUATROCIENTOS VEINTISIETE MIL CUATROCIENTOS VEINTIOCHO PESOS 00/100 M.N.), más el respectivo Impuesto al Valor Agregado por un monto de \$2'948,388.48 (DOS MILLONES NOVECIENTOS CUARENTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS 48/100 M.N.) lo que arroja un total a pagar de \$21'375,816.48 (VEINTIÚN MILLONES TRESCIENTOS SETENTA Y CINCO MIL OCHOCIENTOS DIECISÉIS PESOS 48/100 M.N.) I.V.A. Incluido.

TERCERA.- MODIFICACIÓN A LA CLÁUSULA TERCERA.

La cláusula tercera de "El Contrato" establece lo siguiente:

TERCERA. TÉRMINOS Y CONDICIONES DE LA ENTREGA DE LOS BIENES.

"El Proveedor" se obliga a entregar "Los Bienes" conforme a la siguiente tabla, a entera satisfacción de "El Ente Requerente"; apegándose a lo establecido en el presente contrato y sus anexos.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

PARTIDA	TIEMPO DE ENTREGA	LUGAR DE ENTREGA
1, 2, 3, 4, 7, 13, 14, 15, 16, 17 y 18	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado, ubicada en Avenida Aguascalientes Ote., sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
21, 24, 25, 30, 33 y 34	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente, sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
37, 38, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 56, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 110, 113, 114, 115, 116, 120, 121, 122, 123, 124, 128, 132, 133, 134, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 146, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 167, 170, 171, 172, 173 y 175.	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública, ubicadas en la calle Los Conos número 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
180 y 181	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas de la Fiscalía General del Estado, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozi número 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.

“El Ente Requirente” no estará obligado a recibir “Los Bienes”, si éstos no cumplen con los requisitos establecidos en el presente contrato y sus anexos.

Con la modificación que a través del presente convenio se efectúa a la cláusula tercera de “El Contrato”, quedará como a continuación se indica:

TERCERA. TÉRMINOS Y CONDICIONES DE LA ENTREGA DE LOS BIENES.

“El Proveedor” se obliga a entregar “Los Bienes” conforme a la siguiente tabla, a entera satisfacción de “El Ente Requirente”; apegándose a lo establecido en el presente contrato y sus anexos.

PARTIDA	TIEMPO DE ENTREGA	LUGAR DE ENTREGA
1, 2, 3, 4, 7, 13, 14, 15, 16, 17 y 18	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado, ubicada en Avenida Aguascalientes Ote., sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 7.1, 14.1, 15.1, 16.1 y 18.1	13 de diciembre del 2021.	Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado, ubicada en Avenida Aguascalientes Ote., sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
21, 24, 25, 30, 33 y 34	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente, sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
21.1 y 33.1	13 de diciembre del 2021.	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente, sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

37, 38, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 56, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 91, 92, 95, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 110, 113, 114, 115, 116, 120, 121, 122, 123, 124, 128, 132, 133, 134, 135, 138, 139, 140, 141, 142, 146, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 167, 170, 171, 172, 173 y 175.	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública, ubicadas en la calle Los Conos número 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
59.1, 113.1, 139.1, 140.1, 146.1, 150.1, 154.1 y 170.1	13 de diciembre del 2021.	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública, ubicadas en la calle Los Conos número 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
180 y 181	60 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 21 de septiembre del 2021.	Oficinas de la Fiscalía General del Estado, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari número 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
180.1 y 181.1	13 de diciembre del 2021.	Oficinas de la Fiscalía General del Estado, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari número 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags. de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.

“El Ente Requirente” no estará obligado a recibir “Los Bienes”, si éstos no cumplen con los requisitos establecidos en el presente contrato y sus anexos.

CUARTA.- CUMPLIMIENTO DE GARANTÍAS.

En el tenor de lo pactado por las partes en la cláusula octava de “El Contrato” y con el fin de garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que el presente convenio modificatorio impone, de conformidad con lo que establecen los artículos 69 fracción II, y 70 de “La Ley”, “El Proveedor” se obliga a presentar a “La SAE”, dentro de los cinco días naturales posteriores a la firma del actual instrumento legal, el endoso necesario al medio de garantía presentado en cumplimiento del presente convenio, cuyo importe constituirá el monto de la reclamación con cargo al título de crédito, por la cantidad equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total adjudicado en este convenio modificatorio, incluyendo el I.V.A. correspondiente y que debe exhibir a favor de la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes.

Dicha garantía permanecerá vigente hasta el cumplimiento total de las obligaciones consignadas en el actual instrumento legal y durante la substanciación de los recursos legales o juicios que se interpongan hasta que se pronuncie resolución definitiva, de forma tal que su vigencia no podrá acotarse en razón del plazo de ejecución establecido en el presente convenio o fuente principal de las obligaciones, o cualquier otra circunstancia.

Asimismo, el medio de garantía presentado permanecerá en vigor aún en los casos en que “La SAE” otorgue prórrogas o esperas a “El Proveedor” para el cumplimiento de sus obligaciones. De igual forma, se hará efectiva cuando “El Proveedor” no entregue “Los Bienes” objeto del presente convenio, a entera satisfacción de “El Ente Requirente” en el plazo estipulado, así como por no cumplir con cualquier otra obligación a su cargo consignada dentro del texto del presente convenio.

QUINTA. EXTENSIÓN DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES.

Conviene las partes en extender los alcances de “El Contrato”, conforme a lo pactado en este documento; por lo tanto, todas las condiciones, derechos y obligaciones pactadas con anterioridad distintas a las modificadas mediante el

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

presente instrumento, quedarán subsistentes en este convenio modificatorio y se tendrán por reproducidas como si a la letra se insertaran.

SEXTA. VIGENCIA.

La vigencia de este convenio modificatorio será desde su fecha de firma y hasta el 31 de diciembre del 2021, o bien hasta que se den por concluidas todas y cada una de las obligaciones contraídas en “**El Contrato**”, así como en el presente instrumento legal. Lo anterior sin perjuicio del vencimiento de los periodos de garantía establecidos en la cláusula octava de “**El Contrato**”, durante los cuales estará vigente el actual instrumento legal, para efectos de ejercitar las acciones de garantía que correspondan por la mala calidad de los bienes adquiridos o en su caso por el incumplimiento de las obligaciones a cargo de “**El Proveedor**”.

SÉPTIMA. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA.

Para la interpretación y cumplimiento del presente convenio, así como para todo aquello que no esté expresamente estipulado en el mismo, las partes se someten a las leyes y jurisdicción de los Tribunales del Estado de Aguascalientes. Por lo tanto “**El Proveedor**” renuncia al fuero que pudiera corresponderle por razón de su domicilio presente, futuro o por cualquier otra causa.

El presente convenio se firma en cuatro ejemplares en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, el día 26 de noviembre del 2021.

Por “La SAE”



C.P. JUAN FRANCISCO LARIOS ESPARZA
SECRETARIO DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO
DE AGUASCALIENTES

Por “El Proveedor”



C. BERNARDO DAMIÁN SOLTERO JARA
ADMINISTRADOR GENERAL ÚNICO DE YATLA,
S.A. DE C.V.

Por “El Ente Requirente”



LIC. JUDITH LÓPEZ GAMEZ
SECRETARIA EJECUTIVA DEL SISTEMA ESTATAL
DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE
AGUASCALIENTES



COMIS. GRAL. LIC. RODOLFO JIMÉNEZ BARRERA
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PÚBLICA Y
VALIDAD DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD
PÚBLICA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES



LIC. VÍCTOR MANUEL HERRERA DE LIRA
DIRECTOR GENERAL JURÍDICO DE LA
SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES



LIC. OSCAR MARTÍN LÓPEZ DE LOS SANTOS
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INVENTARIOS DE
BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE LA FISCALÍA
GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 146-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

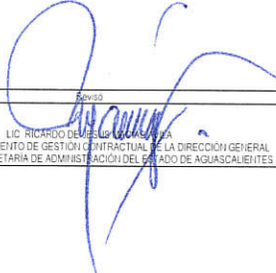
Testigo



C.P. BERTHA ALICIA GALLEGOS ROCHA
DIRECTORA GENERAL DE ADQUISICIONES
DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES



LIC. MIRIAM ARLET NOVOA JIMENEZ
DIRECTORA GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA
DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
Actuando de conformidad con lo dispuesto por la fracción XIII
del artículo 18 del Reglamento Interior de la Secretaría de
Administración del Estado de Aguascalientes

 <p>LIC. JOSÉ GERARDO MUÑOZ RODRÍGUEZ COORDINADOR JURÍDICO Y ASESOR PREVENTIVO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>	<p>Revisó</p>  <p>LIC. RICARDO DE JESÚS CASASOLA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN CONTRACTUAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>	<p>Elaboró</p>  <p>LIC. JOCELIN GARCÍA GONZÁLEZ AUXILIAR JURÍDICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
---	---	--