

 <b>SAE</b> SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

## CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE UNIFORMES Y CALZADO

### CONTRATO No. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 efectos del presente contrato 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 contrato cuando los celebrantes actúen de manera conjunta se les denominará como **“Las Partes”**, al tenor de los siguientes antecedentes, declaraciones y cláusulas:

#### ANTECEDENTES

- 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.
- 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.

- 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 Requirente”**, 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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

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 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 Pública 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 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 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.

- 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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

5. 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, 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.

Por lo antes expuesto y en cumplimiento a lo dispuesto por el artículo 66 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en adelante "**La Ley**", se procede al otorgamiento del presente contrato 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 27 fracciones II y XII, 33 fracciones XXIV y XXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y artículos 2°, 5°, 6°, 8° y 11 fracciones XVII y XXII del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes, en relación con el artículo 12 fracción II de "**La Ley**", "**La SAE**" tiene las facultades legales y administrativas para celebrar el presente contrato.
- 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 02 de enero del 2018 otorgado por el Gobernador Constitucional del Estado de Aguascalientes, **C.P. Martín Orozco Sandoval**.
- 1.4. Que tiene establecido su domicilio para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente contrato 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.
- 1.5. Que en fechas 10, 11, 14, 15 y 24 de junio de 2021, la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes autorizó los recursos necesarios para cubrir las erogaciones derivadas del presente contrato, correspondientes a las 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**.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

- 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 celebración del presente contrato, los accionistas de **Yatla, S.A. de C.V.**, no desempeñan empleo, cargo o comisión 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.

**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 contrato 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 y anexos de este instrumento jurídico, tiene la experiencia, capacidad técnica y financiera para cumplir con lo pactado en el presente contrato.
- 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](mailto:asistente-direccion@yatla.com.mx) y [direccion@yatla.com.mx](mailto:direccion@yatla.com.mx), datos que señala para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente contrato.
- 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.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

- 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 contrato, sus accionistas no desempeñan empleo, cargo o comisión en el servicio público.
- 2.9 Que está en aptitud legal para celebrar el contrato 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 reconocen la personalidad y la capacidad para la celebración del presente contrato, 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 contrato en las declaraciones asentadas en este apartado, deberá notificarse de inmediato a la otra parte por escrito.
- 3.3. Que conocen los términos y condiciones que se pactan en el presente contrato.

Expuestas las declaraciones que anteceden, las partes convienen en las siguientes:

## CLÁUSULAS

### PRIMERA. OBJETO.

El objeto del presente instrumento es formalizar la adquisición de uniformes y calzado, cuyas características se encuentran descritas en la cláusula segunda y anexos contenidos en el CD el cual se adjunta al presente, mismos que una vez firmados por "Las Partes", formarán parte integral del presente instrumento legal; bienes a los que en lo sucesivo se les denominará "Los Bienes".

"El Proveedor" deberá entregar "Los Bienes" de acuerdo a lo estipulado en el presente instrumento legal, sus anexos y conforme a las especificaciones que emita para tal efecto "El Ente Requirente".

### 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	\$2,239.00	\$591,096.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR.</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE.</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA.</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA.</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO.</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH.</li> </ol> <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.</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 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 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.</p>	\$1,479.00	\$931,770.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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.



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>4. 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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
3	521.00	<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 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 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</p>	\$1,479.00	\$770,559.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 - 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.

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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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. 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 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>		
4	110.00	<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 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 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</p>	\$1,460.00	\$160,600.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 NUMERO 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 CASCADE 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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO VELLOSIDAD O ENMARAMIENTO PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> </ol>	<p>h</p> <p>a</p> <p>g</p> <p>g</p> <p>h</p>
--	--	---	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</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 COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON</p>	\$2,524.00	\$2271,600.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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>		
13	250.00	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$430.00	\$107,500.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	<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. PLANCHADO CON QUIEBRE CENTRADO EN FRENTE Y TRASERO DE CADA</p>	\$1,421.00	\$1'656,886.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012.</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> </ol>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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;        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>		
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 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</p>	\$1,421.00	\$312,620.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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. 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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	231.00	<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</p>	\$1,421.00	\$328,251.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 ATRAS 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</p>	<p style="text-align: right;">a</p> <p style="text-align: right;">4</p> <p style="text-align: right;">f</p> <p style="text-align: right;">h</p>
--	--	---	---



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE- METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	<p>PIEZA</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,</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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</p>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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</p>	\$1,239.00	\$1'858,500.00

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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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>		
21	29.00	<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). 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</p>	\$2,524.00	\$73,196.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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. 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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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	\$1,421.00	\$29,841.00

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

*[Handwritten signature and initials in blue ink]*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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 TENSION, 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

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

*Handwritten signature and initials in blue ink.*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>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,</p>	\$1,421.00	\$11,368.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 TENSION, 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</p>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

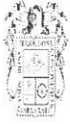
LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

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 FRÓTE - 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 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%.

SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 CUELLO 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 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	\$1'032,316.00
----	--------	-------	---	------------	----------------

*[Handwritten signature and scribbles]*

*[Handwritten signature]*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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: 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 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</p>	\$1,421.00	\$764,498.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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. 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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE -</li> </ol>		
--	--	---	--	--

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
34	209.00	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. 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 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</p>	\$1,421.00	\$296,989.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

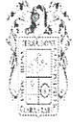
CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 TENSION, 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".</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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO</li> </ol>		
--	--	--	--	--

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

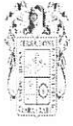
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 - 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>		
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 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. 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	\$158,969.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>		
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 SOBRESHILADA 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 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 AREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -</p>	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

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. 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 - 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.

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, 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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
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 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 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	\$20,192.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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	<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. 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</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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, ETIQUETA 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:

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.

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.



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>		
46	25.00	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 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 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.</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	<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 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</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 MINIMA 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 -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>		
--	--	--	--	--

*[Handwritten signatures and marks in blue ink]*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

(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. 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

*(Handwritten signatures and initials)*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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:</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 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>	\$1,239.00	\$87,969.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>		
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 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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>	\$2,239.00	\$20,151.00
51	52.00	PIEZA	CAMISA:	\$1,479.00	\$76,908.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

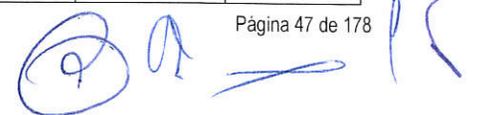
ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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 PARCHES 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 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.</p>	
--	--	---	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>			
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</p>	\$1,460.00	\$24,820.00





SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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. 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 PESPUENTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUENTE 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 PESPUENTE, 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:



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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>		
53	63.00	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$1,479.00	\$93,177.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AGUJA. CUENTA CON DOS BOLSILLOS DE PARCHÉ CON CARTERA EN EL PECHO, AMBAS CON OJALES BORDADOS Y UN PESPUENTE 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 PESPUENTE, 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 PESPUENTE LOCKSTITCH Y OVEREDGE PARA LAS COSTURAS DE MANGAS Y PARA LAS COSTURAS LATERALES. ADEMÁS, CUENTA CON PESPUENTE 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 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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> </ol>		
--	--	---	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
56	78.00	<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</p>	\$2,524.00	\$196,872.00

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>		
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 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, ADÉMÁS 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</p>	\$1,421.00	\$164,836.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL METODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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 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</p>	\$1,421.00	\$48,314.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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 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.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 - 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 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 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</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

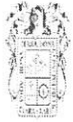
INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSMISIÓN SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGIA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS. PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, 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.

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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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>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 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</p>	\$1,421.00	\$2,842.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 TENSION, 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 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;



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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 CONTRAHOQUE. 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: 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	\$86,730.00
65	89.00	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</p>	\$2,239.00	\$199,271.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>		
69	45.00	<p>PIEZA</p> <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 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%</p>	\$1,421.00	\$63,945.00

*(Handwritten signatures and marks)*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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 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</p>		
--	--	--	--	--

*Handwritten signature/initials*

*Handwritten signature/initials*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>			
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 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 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</p>	\$1,421.00	\$42,630.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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,</p> <p>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 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.</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</p>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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 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 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,</p>	\$1,239.00	\$22,302.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>		
73	66.00	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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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	\$147,774.00

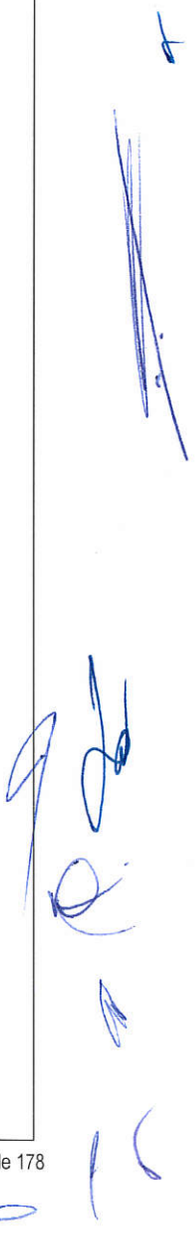
	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

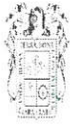
			PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN		
74	46.00	PIEZA	<p>CAMISA:  CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 72510, CORTE PARA CABALLERO. COLOR AZUL MARINO INTERNACIONAL. COMPOSICIÓN 100% POLIÉSTER GABARDINA CON PESO DE 5.1 OZ/Y2. TRANSPIRABLE, 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 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. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS</p>	\$1,479.00	\$68,034.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>			
75	20.00	PIEZA	CAMISA: CAMISA PROXIMIDAD (DE LINEA) MANGA LARGA, MARCA 5.11, MODELO 62396,	\$1,460.00	\$29,200.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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 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 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</p>	
--	--	---	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
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</p>	\$1,479.00	\$87,261.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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

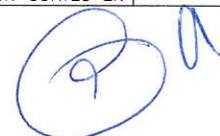
EN TODO EL CUERPO DE LA PRENDA, ASÍ COMO PRESILLAS EN PUNTOS CRÍTICOS. LA UNIÓN DE FRENTE Y ESPALDA ESTÁ SOBREHILADA CON MAQUINA OVERLOCK DE CINCO HILOS A TONO DE LA PRENDA. EN EL CANESÚ DE LA ESPALDA LLEVA INSERTO DE TELA DE TEJIDO PLANO. EL CANESÚ CUENTA CON UN DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR CON DOBLE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

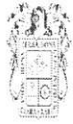
LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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. 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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
79	65.00	<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</p>	\$2,524.00	\$164,060.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019. 8.ANALISIS 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>		
82	46.00	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 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</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	<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 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	\$34,104.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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). - 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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>NMX-A-5077-INNEX-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-INNEX-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-INNEX-2019; 7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNEX-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-INNEX- 2019 MÉTODO 5; 9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNEX-2015.; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNEX-2019; 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNEX-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	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$1,421.00	\$65,366.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

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 -

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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>		
85	24.00	<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. 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</p>	\$1,421.00	\$34,104.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> </ol>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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. 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>		
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 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	\$81,774.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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 REPONDRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,239.00	\$123,145.00
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 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</p>	\$1,479.00	\$68,034.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

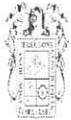
FRONTAL CON CREMALLERA OCULTA. LA TAPETA CUENTA CON 7 BOTONES. LA PARTE FRONTAL IZQUIERDA DE LA ALETILLA CUENTA CON SIETE OJALES BORDADOS A TONO DE LA PRENDA. CUENTA CON UNA CORREA DE SOPORTE DE LA PLACA COSIDA AL INTERIOR DE LA CAMISA. ABERTURAS DE MICROFONO EN AMBAS COSTURAS LATERALES. KIT DE EMBELLECIMIENTO 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 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 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-72112-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:

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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 - 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>			
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 CONTOURNO. 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 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 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</p>	\$1,460.00	\$20,440.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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;



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

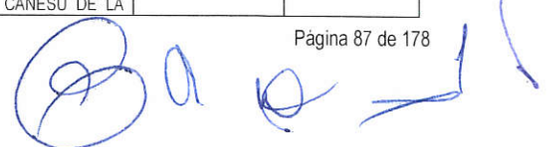
ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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>			
92	48.00	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 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</p>	\$1,479.00	\$70,992.00

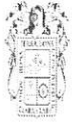
	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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:  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</p>	
--	--	---	--



	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ESPALDA DE LA CAMISOLA, LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	<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). 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.</p>	\$2,524.00	\$136,296.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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	<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</p>	\$1,421.00	\$69,629.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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. 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>		
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 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. 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</p>	\$1,421.00	\$24,157.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 GENERO, 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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p>		
--	--	---	--	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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 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 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 DESILACHA 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</p>	\$1,421.00	\$63,945.00



	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 CASCADEA 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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
--	--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
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 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</p>	\$1,421.00	\$19,894.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ANCHO EN LA PARTE SUPERIOR, 3.5 CM EN LA PARTE INFERIOR Y 6.5 CM DE ALTO. EL REFUERZO DE LA ENTRE PIERNA ESDE 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 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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFURICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <p>YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SEÑALADO.</p>		
--	--	--	--	--

 <b>SAE</b> SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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.          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	\$76,818.00
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 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</p>	\$2,239.00	\$120,906.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO.</li> <li>6. -113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>		
105	18.00	<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 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 CONITORNO. 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 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</p>	\$1,479.00	\$26,622.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 -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 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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 - 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, 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>	\$1,460.00	\$11,680.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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.</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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>5. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2:</li> </ol>	
--	--	---	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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>		
107	23.00	<p>PIEZA</p> <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 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</p>	\$1,479.00	\$34,017.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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. 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 - 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.;



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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 REPODRÁN 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 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.</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</p>	\$2,524.00	\$37,860.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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	<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 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</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 -NUMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCAIDA 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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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. 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>		
114	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.</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 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	\$22,736.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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. 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>		
115	40.00	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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% POLIESTER, 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 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</p>	
--	--	--	--

*(Handwritten signatures and initials)*

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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 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</p>	\$1,421.00	\$22,736.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DESILIZADOR 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. 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 EXCLUSIVA 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 signatures and marks)*

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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 VINÍLICO "EVA" SITUADA EN LA PARTE SUPERIOR PARA MAYOR CONFORT</p>	\$1,239.00	\$65,667.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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>		
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, ASI 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</p>	\$2,239.00	\$120,906.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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, 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 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 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 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</p>	\$1,479.00	\$53,244.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>		
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 SOBRELHADA 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). -</p>	\$1,460.00	\$23,360.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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</p>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
			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 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 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 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		
124	47.00	PIEZA		\$1,479.00	\$69,513.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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	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 TECNOLOGIA RESISTENTE A FORMACIÓN DE MOTAS. AISLAMIENTO 100% POLIÉSTER. FIBRA DE 80 GR. LA CHAQUETA ES DE PESO MEDIANO CON FORRO</p>	\$2,524.00	\$131,248.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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.

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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>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. 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>		
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 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 COMPENEN 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</p>	\$1,421.00	\$56,840.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GENERO, 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 CASCADEA 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"> <li>1. ANALISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>			
133	16.00	PIEZA	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	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 QUILLO 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. 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</p>	
--	--	---	--

*(Handwritten signatures and initials)*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>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 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</p>	\$1,421.00	\$56,840.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 MINIMA 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 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 QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;
2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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> <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. 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>		
135	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</p>	\$1,421.00	\$22,736.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 TENSION, 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".</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</p> <p>VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL</p>		
--	--	--	--	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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"> <li>ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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:</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"> <li>NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> </ol>	\$1,239.00	\$65,667.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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>		
139	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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APENDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>	\$2,239.00	\$158,969.00
140	52.00	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	\$76,908.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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:

*(Handwritten signatures and initials)*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
141	42.00	<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</p>	\$1,460.00	\$61,320.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 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.

LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:

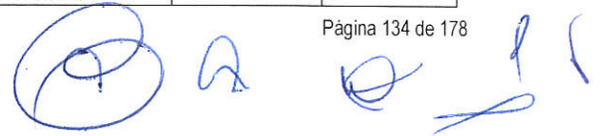
1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;
2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;
3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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. 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 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>		
142	62.00	<p>PIEZA</p> <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 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

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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</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</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 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> <p>DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTE A LA TRACCIÓN - PARTE 2:</li> </ol>	
--	--	--	--



	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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. 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 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>		
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% 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</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</p>	\$2,524.00	\$174,156.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 PENALIDAD". 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

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



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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	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 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</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
151	51.00	<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 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</p>	\$1,421.00	\$72,471.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> </ol>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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>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>		
152	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 OZ/Y2, TEJIDO RIPSTOP RESISTENTE A RASGADURAS CON TRATAMIENTO DE TEFLÓN, REPELENTE A MANCHAS, LIQUIDOS, 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</p>	\$1,421.00	\$71,050.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

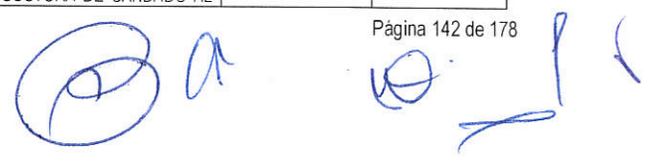
RESISTENTES, LOS PESPUNTES NO SE DESILACHAN. CON DOBLADILLO EN LA PARTE INFERIOR DE LAS PIERNAS, EN LA BASTILLA DEL PANTALÓN, EN LA PARTE INTERIOR, CUENTA CON ENTRADAS TIPO OJILLO PARA CORDÓN DE AJUSTE. COSTURAS REFORZADAS EN PUNTOS CRÍTICOS POR MEDIO DE PRESILLAS. LAS COSTURAS Y LOS ACABADOS DE LA PRENDA 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:

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

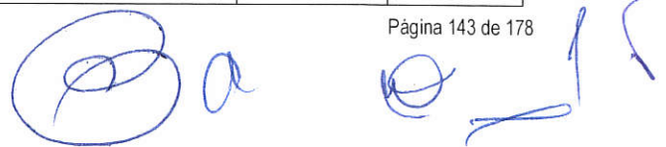
	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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 REPODRÁN AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
153	51.00	<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. 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</p>	\$1,421.00	\$72,471.00



	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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".</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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> </ol>	
--	--	---	--



	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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 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>		
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 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>	\$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</p>	\$2,524.00	\$219,588.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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 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 CASCADE 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;</p>		
--	--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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>		
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"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>	\$2,239.00	\$82,843.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDRÁN AL 100%.		
			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
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 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 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 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.</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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>		
160	12.00	CAMISA:	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<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 PARCHES 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 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</p>	
--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>			
161	24.00	PIEZA	<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 OZ/Y2, TRANSPIRABLE, DE SECADO RÁPIDO, CON ACABADO REPELENTE A MANCHAS, GRASA, LÍQUIDOS Y SUCIEDAD. EN TEJIDO</p>	\$1,479.00	\$35,496.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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 RIGIDA. 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.

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 -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.



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. REPELENCIA AL AGUA AATCC 22-2014.</li> </ol> <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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>8. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>9. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>10. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
162	12.00	<p>PIEZA</p> <p>CAMISA: 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</p>	\$1,460.00	\$17,520.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 PLEGUE 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. 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.</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 ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL</p>		
--	--	---	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>NUMERO 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 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>		
163	33.00	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$1,479.00	\$48,807.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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.</p> <p>LA PRENDA CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR</li> </ol>		
--	--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>EL MÉTODO DEL PENDULO 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. 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	<p>PIEZA</p> <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</p>	\$2,524.00	\$90,864.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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. 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"> <li>1. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>2. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>7. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019.</li> <li>8. ANÁLISIS CUALITATIVO-CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100% MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015</li> </ol> <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>		
--	--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
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 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 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 LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI</p>	\$1,421.00	\$38,367.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
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 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</p>	\$1,421.00	\$17,052.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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"> <li>1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;</li> <li>2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>3. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>4. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>7. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>9. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> </ol>		
--	--	--	--	--

*(Handwritten signatures and initials in blue ink)*



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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. 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>		
172	27.00	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 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</p>	\$1,421.00	\$38,367.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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 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.

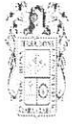
INCLUYE ETIQUETA QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PRENDA Y COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GÉNERO, Y ETIQUETA CON LA LEYENDA: "PRENDA PARA USO OFICIAL Y FABRICACIÓN EXCLUSIVAS PARA EL PERSONAL ACTIVO DEL ESTADO MEXICANO, SU REPRODUCCIÓN 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 DRENAGE 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.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

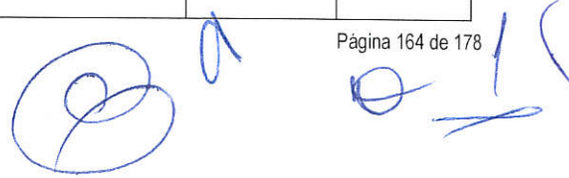
ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

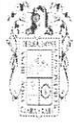
CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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</p>	\$1,421.00	\$17,052.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 -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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> </ol>	
--	--	--	--





SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

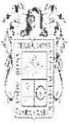
PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<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.</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>		
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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR</li> <li>2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE</li> <li>3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA</li> <li>5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO</li> <li>6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH</li> </ol> <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>	\$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 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</p>	\$1,421.00	\$127,890.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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 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. 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</p>		
--	--	---	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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 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</p>	\$1,421.00	\$35,525.00



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>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 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</p>		
--	--	--	--	--



SAE  
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONTRATO NO. 146/2021-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"> <li>1. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 1 - PRINCIPIOS GENERALES DE ENSAYO NMX-A-1833/1-INNTEX-2014;</li> <li>2. ANÁLISIS QUÍMICO CUANTITATIVO - PARTE 11 - MEZCLA DE FIBRAS DE CELULOSA Y POLIÉSTER (MÉTODO USANDO ÁCIDO SULFÚRICO) NMX-A-1833/11-INNTEX-2014;</li> <li>3. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y AREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</li> <li>4. TEJIDOS DE CALADA - MÉTODO DE ENSAYO - PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015;</li> <li>5. DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015;</li> <li>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;</li> <li>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;</li> <li>8. TEJIDOS DE CALADA - DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE NMX-A-109-INNTEX-2012;</li> <li>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;</li> <li>10. SOLIDEZ DEL COLOR - DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - METODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</li> <li>11. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE C06 - SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015.;</li> <li>12. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019;</li> <li>13. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</li> </ol> <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>		
<p>MONTO TOTAL ADJUDICADO: \$20'031,788.28 (VEINTE MILLONES TREINTA Y UN MIL SETECIENTOS OCHENTA Y OCHO PESOS 28/100 M.N.)</p>		<p>SUBTOTAL</p>	<p>\$17'268,783.00</p>	
		<p>I.V.A.</p>	<p>\$2'763,005.28</p>	
		<p>MONTO TOTAL</p>	<p>\$20'031,788.28</p>	

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.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

### 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.
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 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. RESPONSABLES.

En términos de lo dispuesto por el artículo 4° de “La Ley”, la responsable del trámite de pago; es decir de la ejecución, validación y comprobación del gasto será la **Lic. Judith López Gámez**, en su carácter de **Secretaria Ejecutiva del Sistema Estatal de Seguridad Pública**, o quien la sustituya en su cargo y/o funciones.

Así mismo, en términos de lo dispuesto en los artículos 6° y 78 de “La Ley”, dicha servidora pública será responsable de la recepción de “Los Bienes” correspondientes a las partidas 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.

De igual manera será responsable en coordinación con los servidores públicos que se mencionan en la siguiente tabla o quienes los sustituyan en sus cargos y/o funciones, de verificar que “Los Bienes” se destinen al cumplimiento del proyecto para el cual fueron adquiridos, así como de dar seguimiento, supervisar y vigilar el cumplimiento de las obligaciones contraídas mediante el presente instrumento legal.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

PARTIDAS	RESPONSABLE DE RECEPCIÓN
1, 2, 3, 4, 7, 13, 14, 15, 16, 17 y 18	Comisario General Lic. Rodolfo Jiménez Barrera, Director General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, o quien lo sustituya en su cargo y/o funciones.
21, 24, 25, 30, 33 y 34	Lic. Andy Nancy Sánchez Navarro, Directora General de Reinserción Social de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, o quien la sustituya en su cargo y/o funciones.
180 y 181	Lic. Oscar Martín López de los Santos, Jefe del Departamento de Inventarios de Bienes Muebles e Inmuebles de la Fiscalía General del Estado o quien lo sustituya en su cargo y/o funciones.

Los servidores públicos señalados en la presente cláusula serán los encargados de verificar que la entrega de **“Los Bienes”** se efectúe bajo las condiciones de tiempo y forma requeridos, de conformidad con las especificaciones establecidas en este instrumento legal, y de reportar en tiempo y forma a **“La SAE”** de cualquier incumplimiento de **“El Proveedor”**, para efecto de que **“La SAE”** de ser el caso, inicie el procedimiento establecido en el artículo 76 de **“La Ley”**.

De ser necesario, para casos específicos, **“El Ente Requirente”** emitirá escritos de designación de los servidores públicos que serán los responsables de darle seguimiento; escritos que una vez emitidos y recibidos se harán del conocimiento de **“El Proveedor”**.

#### QUINTA. FORMA DE PAGO.

La contraprestación señalada en la cláusula segunda del presente contrato será pagada a **“El Proveedor”** en moneda nacional y mediante transferencia electrónica a la cuenta bancaria designada expresamente por **“El Proveedor”** al momento de su inscripción en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, y en términos de lo dispuesto por el artículo 72 de **“La Ley”**, el pago se realizará contra entrega de **“Los Bienes”** dentro de los 20 días naturales posteriores a la fecha en que se presente en las oficinas administrativas de **“El Ente Requirente”**, el Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) que ampare la entrega total de **“Los Bienes”**, a que se refiere la cláusula segunda de este instrumento legal, acompañado de los pedidos de compra debidamente firmados de recibido por los servidores públicos señalados en la cláusula cuarta del presente contrato.

Dicho comprobante deberá cumplir con los requisitos fiscales vigentes que establezca la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y se expedirá a nombre de la Secretaría de Finanzas, cuyos datos fiscales quedaron asentados en el numeral 1.6 del apartado de declaraciones del presente contrato.

En caso de que **“El Proveedor”** no presente en tiempo y forma la documentación requerida para el trámite de pago, la fecha de pago se correrá el mismo número de días que dure el trámite de pago.

#### SEXTA. OBLIGACIONES FISCALES.

**“El Proveedor”** se obliga a solicitar opinión positiva por internet en la página del Sistema de Administración Tributaria (SAT) en la opción **“Mi Portal”**, por medio de la cual se constate que se encuentra al corriente con sus obligaciones fiscales. Dicha opinión se deberá entregar dentro de los treinta días naturales posteriores a la firma del presente contrato, en la Jefatura de Gestión Documental e Información Estadística adscrita a la Dirección

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

General de Adquisiciones de **“La SAE”**, el incumplimiento a lo señalado en la presente cláusula podrá ser motivo de rescisión del presente contrato sin responsabilidad alguna para **“La SAE”**.

**SÉPTIMA. VIGENCIA DEL CONTRATO.**

La vigencia de este contrato será desde su fecha de firma y hasta el 31 de octubre del 2021, o bien hasta que se den por concluidas todas y cada una de las obligaciones contraídas en este instrumento legal. Lo anterior sin perjuicio del vencimiento de los períodos de garantía establecidos en la cláusula octava del presente 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”** o en su caso por el incumplimiento de las obligaciones a cargo de **“El Proveedor”**.

**OCTAVA. GARANTÍAS.**

**A) GARANTÍA DE CALIDAD DE LOS BIENES.-** **“El Proveedor”** en términos de la fracción III del artículo 69, 70 y 74 párrafo tercero de **“La Ley”** se obliga a garantizar la calidad de **“Los Bienes”** adquiridos contra defectos de fábrica, fallas y/o vicios ocultos por el periodo de 365 días naturales a partir de su entrega, a entera satisfacción de los servidores públicos señalados en la cláusula cuarta del presente contrato.

Si durante los períodos de garantía anteriormente señalados, se presenta algún defecto, irregularidad o mala calidad en **“Los Bienes”**, **“El Proveedor”** queda obligado a reponer **“Los Bienes”** entregados en malas condiciones en un período de 20 días naturales contados a partir de que le sea notificado el hecho vía telefónica y/o vía correo electrónico, sin cargo adicional para **“La SAE”** y/o **“El Ente Requirente”**. Cabe señalar que el tiempo de reparación no aplica, debido a que **“Los Bienes”** se repondrán al 100%.

De igual manera **“El Proveedor”** se compromete a que en caso de resultar algún conflicto relacionado con la legalidad y el origen de **“Los Bienes”** objeto del actual instrumento legal, asume por completo dicha responsabilidad.

**B) GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO.-** Con el fin de garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que el presente contrato impone y de acuerdo con lo que establece el artículo 69 fracción II y párrafo tercero de **“La Ley”**, **“El Proveedor”** presentará a **“La SAE”**, dentro de los diez días naturales posteriores a la firma del presente contrato, el medio de garantía idóneo (siempre que sea de los contemplados en el artículo 63 del Código Fiscal del Estado de Aguascalientes) debiendo precisar el tipo de bienes a garantizar; cuyo importe constituirá el monto de la reclamación con cargo al título de crédito, por la cantidad equivalente al 10% del monto total adjudicado en este contrato, incluyendo el I.V.A. correspondiente y que en términos del artículo 70 de **“La Ley”** deberá exhibir a favor de la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes.

Dicho medio de garantía tendrá vigencia hasta el total cumplimiento de las obligaciones consignadas en el presente contrato y se hará efectivo cuando **“El Proveedor”** no entregue **“Los Bienes”** adquiridos al amparo del presente instrumento jurídico a entera satisfacción de **“El Ente Requirente”**, en el plazo estipulado, así como por no cumplir con cualquier otra obligación a su cargo consignada en el presente contrato.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

Así mismo la garantía referida estará vigente aún 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 del contrato principal o fuente de las obligaciones, o cualquier otra circunstancia.

De igual forma esta garantía permanecerá en vigor aún en los casos en que **"El Ente Requerente"**, a través de los responsables de la recepción y de dar seguimiento a la entrega de **"Los Bienes"**, señalados en la cláusula cuarta del presente contrato, otorgue prórrogas o esperas a **"El Proveedor"** para el cumplimiento de sus obligaciones.

#### NOVENA. PROHIBICIÓN DE CESIÓN DE DERECHOS Y OBLIGACIONES.

De conformidad con lo previsto por el artículo 67 último párrafo de **"La Ley"**, **"El Proveedor"** se obliga a no ceder en favor de cualquier otra persona, los derechos y obligaciones a su cargo, derivados de este contrato; lo anterior con excepción de los derechos de cobro en cuyo caso deberá contar con el consentimiento por escrito de **"La SAE"** y/o de **"El Ente Requerente"**.

#### DÉCIMA. CONFIDENCIALIDAD.

**"El Proveedor"** tiene y asume la obligación de guardar el secreto y la confidencialidad de toda la información tangible o intangible, imágenes, datos y documentos de **"La SAE"**, **"El Ente Requerente"**, y/o de cualquier área del Gobierno del Estado a la que tenga acceso durante la vigencia del presente contrato. Dicha información no será revelada, parcial o completamente sin previo consentimiento por escrito de **"La SAE"** y/o de **"El Ente Requerente"**, ni será utilizada para ningún otro propósito que no esté relacionado con el presente instrumento legal; teniendo por única excepción a lo establecido anteriormente, la obligación de alguna de las partes de reunir u otorgar información en términos de la legislación aplicable o por requerimiento de autoridad competente.

**"El Proveedor"** se compromete a no presentar la información relativa al objeto del presente contrato, en ningún tipo de procedimiento de adquisición que se celebre en territorio nacional, ya sea de carácter estatal o federal. Así mismo, **"El Proveedor"** será responsable de todos los daños y perjuicios que se originen a **"La SAE"** y/o a **"El Ente Requerente"** como consecuencia del incumplimiento doloso o culposo de esta obligación.

**"El Proveedor"** acepta y reconoce que tiene pleno conocimiento del tratamiento que debe darle a la información que en virtud del presente contrato tiene acceso, por lo que a la firma del actual instrumento legal se obliga a tomar y ejecutar las medidas necesarias para dar cabal cumplimiento a las obligaciones que como sujeto obligado le imponen las leyes aplicables.

#### DÉCIMA PRIMERA. DERECHOS DE AUTOR.

**"El Proveedor"** se obliga a defender a **"La SAE"** y/o a **"El Ente Requerente"** sin cargo alguno para éstos, de las reclamaciones de terceros basadas en que **"Los Bienes"** adquiridos constituyan trasgresión a algún derecho de autor o invasión u otra violación a alguna patente, o cualquier otro derecho o título relativo a la propiedad intelectual o industrial, siempre y cuando **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"** le den aviso por escrito de tales reclamaciones en un plazo no mayor de cinco (5) días hábiles, contados a partir del día siguiente en que se hubiere practicado el emplazamiento o notificación. Asimismo, en ese plazo **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"**

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

deberán entregar la información y asistencia del caso, o establecer las causas por las cuales estén impedidas de proporcionarlas. En este mismo supuesto, **“La SAE”** y/o **“El Ente Requirente”** se obligan a efectuar las gestiones necesarias a fin de que **“El Proveedor”** pueda representarlas en el proceso o procedimiento respectivo.

En el caso de que se dictara sentencia definitiva en contra de **“La SAE”** y/o de **“El Ente Requirente”**, con o sin intervención de **“El Proveedor”**, este último se obliga a pagar las sumas a que sean condenadas **“La SAE”** y/o **“El Ente Requirente”**, o las cantidades que se deriven del arreglo que se tuviere con el tercero. En todo caso, **“El Proveedor”** se obliga a tomar las medidas necesarias para que se continúe con la entrega de **“Los Bienes”** objeto de este contrato a **“El Ente Requirente”**, sujeto a que previamente se haya notificado a **“El Proveedor”** de la reclamación de que se trate.

#### DÉCIMA SEGUNDA. PRECIO SUJETO A AJUSTES POR CIRCUNSTANCIAS AJENAS A LA VOLUNTAD DE LAS PARTES.

De conformidad con lo dispuesto por el último párrafo del artículo 65 de **“La Ley”**, cuando con posterioridad a la adjudicación del presente contrato se presenten circunstancias económicas de tipo general, como resultado de situaciones supervenientes ajenas a la responsabilidad de las partes y que provoquen directamente un aumento o reducción en los precios de **“Los Bienes”**, aún no entregados, o aún no pagados, y que por tal razón no pudieron haber sido objeto de consideración en la proposición de **“El Proveedor”** que sirvió de base para la adjudicación del presente, **“La SAE”** podrá reconocer incrementos o requerir reducciones, conforme a las disposiciones que en su caso resulten aplicables.

#### DÉCIMA TERCERA. INCREMENTO EN LOS BIENES.

Con base en lo dispuesto por el artículo 73 de **“La Ley”**, **“La SAE”**, a solicitud de **“El Ente Requirente”** podrá acordar el incremento en la cantidad de **“Los Bienes”** adquiridos por virtud del presente instrumento, mediante la modificación del mismo. El incremento en **“Los Bienes”** sólo se llevará a cabo previa solicitud razonada que formule **“El Ente Requirente”** y procederá bajo la responsabilidad exclusiva de ésta, siempre y cuando el monto total de las modificaciones no rebase el cincuenta por ciento de los montos pactados respecto de cada una de las partidas adjudicadas, obligándose **“El Proveedor”** a respetar el precio de **“Los Bienes”** y que este sea idéntico al originalmente pactado.

#### DÉCIMA CUARTA. EXCLUSIÓN LABORAL.

**“El Proveedor”** se constituye por su carácter de patrón, en responsable único de las relaciones presentes o futuras, entre éste y las personas que destine para la entrega de **“Los Bienes”**, así como de las dificultades o conflictos que pudieran surgir entre éste y dichas personas o de estas últimas entre sí. También será responsable de los accidentes que se originen con motivo de la entrega de **“Los Bienes”**, asimismo de todos los daños y perjuicios que se llegaren a ocasionar a **“La SAE”** a **“El Ente Requirente”**, o a terceros con motivo o como consecuencia de dicho accidente, si el mismo es imputable a las personas que destine **“El Proveedor”** para el cumplimiento del presente contrato.

Así mismo, **“El Proveedor”** por su carácter de patrón para con sus trabajadores, se encargará de delimitar legalmente, que en ningún caso se deberá tomar a **“La SAE”** y/o a **“El Ente Requirente”**, como patrones directos o sustitutos, obligándose desde este momento a que si por alguna razón se llegare a dar el caso de fincársele

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

alguna responsabilidad a “La SAE” y/o a “El Ente Requirente” por ese concepto, “El Proveedor” le reembolsará a “La SAE” y/o a “El Ente Requirente” cualquier gasto en que incurrieran por tal motivo.

#### DÉCIMA QUINTA. RESCISIÓN DEL CONTRATO.

En caso de incumplimiento a las obligaciones a cargo de “El Proveedor”, “La SAE” por sí o a solicitud de “El Ente Requirente” podrá rescindir administrativamente el presente contrato; lo anterior de conformidad con lo dispuesto por el artículo 76 de “La Ley”.

El presente contrato se podrá rescindir bajo los siguientes supuestos, los cuales se mencionan a continuación de manera enunciativa, más no limitativa.

Son causas de rescisión del presente contrato sin responsabilidad para “El Proveedor”:

- a) El incumplimiento en el pago de “Los Bienes” de conformidad a lo establecido en este contrato.
- b) Cualquier otro incumplimiento de los términos y condiciones establecidos en este contrato por parte de “La SAE”.

Son causas de rescisión de este contrato sin responsabilidad para “La SAE”:

- a) El incumplimiento en la entrega de “Los Bienes” objeto de este contrato, en los términos y condiciones establecidas en el mismo.
- b) El incumplimiento de “El Proveedor” respecto de los compromisos establecidos en la garantía de calidad y vicios ocultos ofrecida para “Los Bienes”.
- c) La falta de presentación de la garantía de cumplimiento del contrato, en los términos señalados para tales efectos.
- d) La divulgación de parte de “El Proveedor” de la información tangible y/o intangible, imágenes, datos y documentos a que tenga acceso durante la vigencia de este contrato, sin haber recabado antes el consentimiento por escrito de “La SAE” y/o “El Ente Requirente”.
- e) El que ante la solicitud de “La SAE” y/o “El Ente Requirente” de ampliar la adquisición de “Los Bienes” objeto de este contrato, “El Proveedor” no respete el precio unitario estipulado en la cláusula segunda del presente contrato.
- f) La falta de presentación del documento con el que acredite estar al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales referido en la cláusula sexta.
- g) El incumplimiento en las obligaciones laborales establecidas en la cláusula décima cuarta del presente contrato.
- h) Cualquier otro incumplimiento de los términos y condiciones establecidos en este contrato.

No obstante lo anterior, en términos de lo dispuesto por el artículo 89 de “La Ley” cuando derivado del presente instrumento “El Proveedor” incumpla con las obligaciones que le imponen todas las demás disposiciones legales y administrativas aplicables, “El Proveedor” será el único responsable de su actuar, así como de las sanciones penales y administrativas que dicho incumplimiento acarree.

 <b>SAE</b> SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

#### DÉCIMA SEXTA. PENA CONVENCIONAL.

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 74 de “La Ley”, cuando “El Proveedor” no entregue “Los Bienes” conforme a lo establecido en el presente contrato, queda obligado a pagar a “La SAE” por cada día natural de mora, una pena convencional de 2 al millar, en función de “Los Bienes” no entregados oportunamente.

La mora se calculará en días calendario desde la fecha en que se hubiera suscitado el incumplimiento por parte de “El Proveedor” hasta la fecha en que se verifique por escrito y aceptado de conformidad por “El Ente Requerente” la entrega de “Los Bienes”. El monto de estas penas no excederá el monto total adjudicado a que se refiere la cláusula segunda de este contrato. “La SAE” podrá además exigir el cumplimiento o la rescisión del contrato.

Dicha pena convencional se descontará de la porción de mora con el máximo de las liquidaciones o pagos que deban hacerse en la proporción que corresponda o se llevarán a cabo los trámites necesarios para constituirle un crédito fiscal en caso de que el pago ya se le haya efectuado en términos del artículo 72 párrafo segundo, de “La Ley”.

#### DÉCIMA SÉPTIMA. TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO.

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 77 de “La Ley”, se podrá dar por terminado anticipadamente el contrato, cuando concurren razones de interés general, o bien, cuando por causas justificadas, se extinga la necesidad de “Los Bienes” adquiridos originalmente y se demuestre que de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionaría algún daño o perjuicio al Estado.

Cuando se actualice este supuesto, “La SAE” a través de “El Ente Requerente” reembolsará a “El Proveedor” los gastos no recuperables en que haya incurrido, siempre que estos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el presente contrato.

#### DÉCIMA OCTAVA. MODIFICACIONES AL CONTRATO.

En términos del párrafo cuarto del artículo 73 de “La Ley”, “Las Partes” acuerdan que cualquier modificación al presente contrato deberá formalizarse por escrito a través de los instrumentos legales respectivos, los cuales serán suscritos por “El Proveedor”, así como por los servidores públicos que lo harán en el presente contrato o quienes los sustituyan o estén facultados para ello.

“El Ente Requerente” no autorizará ampliaciones al plazo de entrega, ni condonación de sanciones cuando el retraso se deba a causas imputables a “El Proveedor”.

#### DÉCIMA NOVENA. CONDICIONES DE LA CONVOCATORIA.

“El Proveedor” se obliga a cumplir con las condiciones establecidas en la Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N031-2021, así como con las señaladas en la proposición que presentó dentro de los actos del procedimiento de licitación de referencia y en su junta de aclaraciones, mismas que en términos del párrafo tercero del artículo 51 de “La Ley” forman parte integral de la convocatoria.

 <b>SAE</b> SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

**VIGÉSIMA. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA.**

En términos de lo dispuesto por el artículo 110 de “**La Ley**”, para la interpretación y cumplimiento del presente contrato, 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 contrato se firma en cuatro ejemplares originales en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, el día 02 de agosto del 2021.

Por “**La SAE**”



**C.P. JUAN FRANCISCO LARIOS ESPARZA**  
**SECRETARIO DE ADMINISTRACIÓN DEL**  
**ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Por “**El Proveedor**”



**C. BERNARDO DAMIÁN SÓLTERO JARA**  
**ADMINISTRADOR GENERAL ÚNICO DE YATLA,**  
**S.A. DE C.V.**

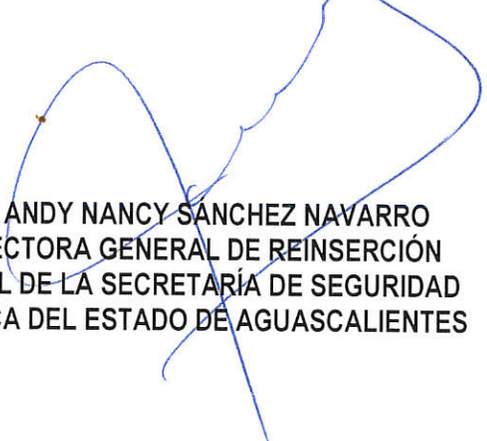
Por “**El Ente Requirente**”



**LIC. JUDITH LÓPEZ GÁMEZ**  
**SECRETARIA EJECUTIVA DEL SISTEMA**  
**ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL**  
**ESTADO DE AGUASCALIENTES**



**COMIS. GRAL. LIC. RODOLFO JIMÉNEZ BARRERA**  
**DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PÚBLICA Y**  
**VIALIDAD DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD**  
**PÚBLICA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**



**LIC. ANDY NANCY SÁNCHEZ NAVARRO**  
**DIRECTORA GENERAL DE REINSERCIÓN**  
**SOCIAL 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**

 <b>SAE</b> SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		CONTRATO NO. 146/2021-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 JIMÉNEZ  
 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>Vando</p> <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 JESUS MACIAS AVILA          JEFE DEL DEPTO DE GESTIÓN CONTRACTUAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>	<p>Elaboró</p> <p>LIC. CINDY ESTEFANÍ JIMÉNEZ DELFIN          AUXILIAR JURÍDICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
--	---	--

SE INCLUYE CD CON ANEXOS.