

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO AL CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PROTECCIÓN

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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

ANTECEDENTES

- 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, Acuerdo Delegatorio a través del cual se delegan al Titular del Secretariado 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 1º y 6º 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 Titular del Secretariado 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** a través del **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública**, representado por su titular la **Lic. Judith López Gámez**, a quien en lo sucesivo se le denominará “**El Ente Requerente**”, determinó la necesidad de contratar la adquisición de equipo de protección, para dar cumplimiento a los objetivos planteados en el Plan Estatal de Desarrollo 2016-2022, así como a las atribuciones que la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y demás normatividad vigente y aplicable le confieren a dicha Dependencia del Poder Ejecutivo Estatal.
- En virtud de lo anterior, mediante requisiciones de compra números 449/2021, 450/2021, 451/2021, 452/2021, 461/2021, 462/2021, 464/2021, 465/2021, 466/2021, 467/2021, 468/2021, 469/2021, 470/2021, 474/2021,

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB</p>

475/2021, 477/2021, 478/2021, 479/2021 y 480/2021 emitidas en el SIIF (Sistema Integral de Información Financiera) por el “El Ente Requerente” en términos de lo dispuesto por el artículo 17 párrafo segundo del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de los Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes, solicitó a “La SAE” la adquisición de equipo de protección para dotar a los elementos del Sistema Penitenciario de prendas de seguridad y protección personal que permita el óptimo desempeño de sus funciones, solicitado por Dirección General de Reinserción Social; equipo de protección para elementos de la Comisaría de la Fiscalía General del Estado, solicitado por la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes; 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, Ags.; 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 General de Seguridad Pública y Movilidad de Rincón de Romos, Ags.; 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, Ags.; 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 Municipal de San José de Gracia, Ags.; 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 Municipal de Pabellón de Arteaga, Ags.; 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; para 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; 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, Ags.; FASP 2021, Federal.

5. Derivado de lo anterior y de conformidad con lo establecido en el artículo 39 fracción I y segundo párrafo de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en fecha 21, 22 y 23 de julio del 2021 se puso a disposición la convocatoria para el procedimiento de Licitación Pública Internacional Abierta número DGAD-LEA-I034-2021; llevándose a cabo el día 27 de julio del 2021 la junta de aclaraciones, el 02 de agosto del 2021 se llevó a cabo la presentación y apertura de proposiciones y el 10 de agosto del 2021 se emitió el fallo de adjudicación del citado procedimiento de licitación.
6. Así las cosas, previo análisis de lo establecido por 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 y no rebasar el presupuesto autorizado para el efecto, se resolvió adjudicar las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34 y 36 del procedimiento a favor del proveedor Yatla, S.A. de C.V., por un monto total de \$8'411,878.04 (OCHO MILLONES CUATROCIENTOS ONCE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y OCHO PESOS 04/100 M.N.) monto que incluye el I.V.A. correspondiente.
7. En ese tenor, en fecha 20 de agosto del 2021, se celebró entre el Gobierno del Estado de Aguascalientes a través de “La SAE” y “El Proveedor” el contrato 150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB, en adelante “El Contrato” mediante el cual se adquirió equipo de protección.

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB</p>

8. En fecha 19 de octubre del 2021 se celebró el primer convenio modificadorio a “El Contrato” a efecto de ampliar su vigencia hasta el 31 de diciembre del 2021.
9. Mediante oficio número **SESESP/628/2021** de fecha 09 de noviembre del 2021, suscrito por la Lic. Judith López Gámez en su carácter de Secretaria Ejecutiva del Sistema Estatal de Seguridad Pública, solicitó a la Dirección General de Adquisiciones de “La SAE” la modificación de “El Contrato” a efecto de incrementar la cantidad de equipo de protección adquiridos.
10. Mediante requisiciones de compra números **785/2021, 786/2021, 787/2021, 788/2021, 800/2021, 807/2021, 813/2021, 814/2021, 823/2021 y 837/2021** emitidas en el SIIF (Sistema Integral de Información Financiera) por “El Ente Requierente” en términos de lo dispuesto por el artículo 17 párrafo segundo del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de los Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes, solicitó ampliación de adquisición de fornitura de la partida 8, derivado del contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; ampliación de adquisición de bastón retráctil de la partida 2, candado de mano metálico de la partida 3, coderas tácticas de la partida 4 y de rodilleras tácticas de la partida 6, derivado del contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; ampliación de adquisición fornitura táctica para partida 12, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; ampliación de adquisición de botas tácticas partida 9 y esposas (candado de mano metálico) partida 11, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, derivado de la Licitación Pública Internacional número DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección General de Reinserción Social; ampliación de adquisición de equipo de protección, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 29, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Pabellón de Arteaga; ampliación de adquisición de partida 1, chaleco balístico, derivado del contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; ampliación de adquisición de equipo de protección, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 27 chaleco balístico nivel IIIA y partida 28 lámpara táctica, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Pabellón de Arteaga; ampliación de adquisición de equipo de protección, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 32 guante táctico, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Tránsito Municipal de San Francisco de los Romo; ampliación de adquisición de equipo de protección, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 17 esposas, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Calvillo; ampliación de adquisición de equipo de protección, contrato **150/2021-LICITACIÓN-SEGGOB**, partida 33 lámpara táctica, derivado de la Licitación Pública Internacional DGAD-LEA-I034-2021, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Tránsito Municipal de San Francisco de los Romo; FASP 2021.
11. En virtud de lo anterior, la Dirección General de Adquisiciones de “La SAE”, en términos de lo dispuesto por la fracción XIX del artículo 16 del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado, una vez analizada la solicitud efectuada por “El Ente Requierente”, determinó la procedencia del actual instrumento legal, por lo que mediante oficio de fecha 24 de noviembre del 2021, solicitó a la Dirección General Jurídica de “La SAE” la elaboración del presente convenio modificadorio a “El Contrato”.

Por lo anterior y con fundamento en lo dispuesto por el artículo 73 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en adelante “La Ley”, así como en lo señalado en las

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
		<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021- LICITACIÓN-SEGGOB</p>

cláusulas décima tercera y décima octava de “El Contrato”, se procede a la celebración del presente convenio modificadorio 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 y 33 fracciones XXIV y XXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y diversos 2°, 5°, 6°, 8° y 11 fracciones XVII, XXII, XXVIII y XXXVI del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes, en relación con el artículo 12 fracciones II y XVII de “La Ley”, “La SAE” tiene las facultades legales y administrativas para celebrar el presente convenio.
- 1.3. Que el C.P. Juan Francisco Larios Esparza comparece en este acto con el carácter de **Secretario de Administración del Estado de Aguascalientes**, según lo acredita con el respectivo nombramiento número SGG/N/002/2018 de fecha 2 de enero del 2018 otorgado por el Gobernador Constitucional del Estado, C.P. Martín Orozco Sandoval.
- 1.4. Que en fechas 18, 25 y 29 de octubre, 01, 03 y 09 de noviembre del 2021, la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes autorizó los recursos necesarios para cubrir las erogaciones derivadas del presente convenio, correspondientes a las requisiciones de compra números 785/2021, 786/2021, 787/2021, 788/2021, 800/2021, 807/2021, 813/2021, 814/2021, 823/2021 y 837/2021.
- 1.5. Que tiene establecido su domicilio para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente convenio el ubicado en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 104, 4º piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- 1.6. Que su registro federal de contribuyentes es **SFI-011030-DU4**, a nombre de la Secretaría de Finanzas, única dependencia del Gobierno del Estado autorizada para realizar pagos, quien tiene su domicilio fiscal en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 102, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- 1.7. Que a través de la Dirección General de Adquisiciones, se verificó que a la fecha de la celebración del presente convenio los accionistas de **Yatla, S.A. de C.V.**, no desempeñan empleo, cargo o comisión alguna en el servicio público, lo anterior con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36 fracción IX de la Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes

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.

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

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

Tercera: “**Las Partes**” conjuntamente declaran:

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

Por lo que manifiestan plenamente cumplir con las siguientes:



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

CLÁUSULAS

PRIMERA.- OBJETO.

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

La celebración del presente convenio modificadorio implica un incremento en el monto original pactado en “El Contrato” por la cantidad de **\$366,554.20 (TRESCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y CUATRO PESOS 20/100 M.N.)**, monto que incluye I.V.A.

SEGUNDA.- MODIFICACIÓN A LA CLÁUSULA SEGUNDA.

La cláusula segunda de “El Contrato” establece lo siguiente:

SEGUNDA. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.

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

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
1	43.00	PIEZA	<p>CHALECO CHALECO BALISTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALISTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALISTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTAÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRE DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS.</p> <p>CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE “HOMBRE CAÍDO” REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FRENTES, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO.</p> <p>LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN.</p> <p>EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. MÉTODO DE ENSAYO-PARTE 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; 	\$18,769.00	\$807,067.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p> <p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;</p> <p>8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>9. 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>10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019</p> <p>11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012</p> <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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.</p> <p>UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PREnda E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>paneles balísticos: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS paneles es de PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEO. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETiene IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASÍ COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS paneles ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMÉTICAMENTE SELLLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN paneles BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28,40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28,27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO 2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FRENTÉ CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO. EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYRUEA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO. DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS. CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS PLACAS; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGUARDORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGUARDORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:201612. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V.</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>		
2	100.00	PIEZA	<p>BASTÓN RETRÁCTIL BASTÓN RETRÁCTIL MARCA FURY 26", MODELO 12125, COLOR NEGRO. BASTÓN RETRÁCTIL DE 26" (660.4 MM) PESO 540 GRS. ESTÁ HECHO DE ACERO SÓLIDO; FÁCIL DE MANEJAR CON UN SIMPLE MOVIMIENTO DE MUÑECA; MANGO DE CAUCHO TEXTURIZADO CON PATRÓN TERMOFORMADO "TIPO TEJIDO CANASTA" PARA MEJOR AGARRE CON O SIN GUANTES.</p> <p>TAMAÑO DEL BASTÓN CERRADO: 9 ¼ PULGADAS (247.65 MM) DE LARGO, DIÁMETRO DELGADO 24 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 27 MM. TAMAÑO DEL TRAMO CENTRAL: 196.85 MM DE LARGO DIÁMETRO DELGADO 13 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 16 MM.</p> <p>TAMAÑO DEL TRAMO FINAL: 208.28 MM DE LARGO DIÁMETRO 10 MM Y LA PUNTA 7.62 MM DE LARGO, DIÁMETRO 17 MM.</p> <p>INCLUYE FUNDA DE NYLON (PORTA BASTÓN), CON BOLSILLO PARA EL BASTÓN Y CINTA DE SUJECCIÓN EN LA PARTE DE ARRIBA PARA MAYOR ESTABILIDAD EN EL PESO Y CUENTA CON DOS REMACHES.</p> <p>PRUEBAS DE LABORATORIO</p> <ul style="list-style-type: none"> • RESISTENCIA MÍNIMA A LA TENSIÓN 3100 KGF. • RESISTENCIA MÍNIMA A DOBLADO 1800 KG. • DUREZA MÍNIMA DEL METAL 470 HV, PRUEBA VIKERS. <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$569.00	\$56,900.00
3	100.00	PIEZA	<p>CANDADO DE MANO CANDADO DE MANO METÁLICO MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NIQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM.</p> <p>CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM.</p>	\$949.00	\$94,900.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
4	100.00	PAR	CODERA CODERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1186, COLOR NEGRO. CODERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR. REVESTIDA EN SU EXTERIOR POR NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LOS CODOS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA CODERA. EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN AL CODO CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA EN LA PARTE OPUESTA DE LA CODERA. EL INTERIOR ES DE MALLA TRANSPISIBLE QUE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$619.00	\$61,900.00
5	65.00	PIEZA	GOOGLE TÁCTICO GOOGLE TÁCTICO: GOOGLE TÁCTICO MARCA ESS, MODELO XTO, COLOR GRIS. GAFAS DE ALTO RENDIMIENTO ESTILO MONTANISTA CON MARCO DE POLIURETANO CON MEDIDAS DE 23.5CM DE LARGO X 9CM DE ANCHO. RESISTE HASTA 350°F. TODOS LOS COMPONENTES DEL GOOGLE SON RESISTENTES AL CALOR Y LAS LLAMAS. EL PERÍMETRO COMPLETO DE VENTILACIÓN Y SISTEMA DE FILTRACIÓN SE COMPONE DE ESPUMA DE POLIURETANO RETICULADA DE ALTA DENSIDAD CON ESPESOR DE 2CM, LOS CUALES FILTRAN LA ENTRADA HUMO Y PARTÍCULAS DE AIRE. LENTES DE POLICARBONATO INTERCAMBIABLES DE ALTO IMPACTO CON MEDIDAS DE 19CM DE LARGO X 8.5CM DE ALTURA, Y 2,6MM DE GROSOR, QUE ELIMINAN LA NIEBLA EN EL INTERIOR Y EVITAN LOS RASGUÑOS EN EL EXTERIOR. ÓPTICA SIN DISTORSIÓN Y PROTECCIÓN 100% DE UVA/UVB. CUENTA CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, RESISTENTES A ANTI ESQUIRLAS. EL MARCO ESPACIOSO PERMITE LLEVAR LENTES GRADUADOS EN CASO DE QUE EL USUARIO LOS UTILICE. AMPLIO CAMPO DE VISIÓN. PERFIL BAJO PARA SER UTILIZADOS CON SISTEMA DE VISIÓN NOCTURNAA. EN CADA EXTREMO CUENTA CON CLIPS MOVIBLES DE PIVOTE SILENCIOSO; HEBILLA DE AJUSTE RÁPIDO EN CORREA ENVOLVENTE DE 1 PIEZA CON 2 LENGÜETAS DE CONTACTEL FELPA Y GANCHO PARA ASEGURARLA CORREA A CUALQUIER TIPO DE CASCO. SISTEMA DE LIBERACIÓN RÁPIDA. SISTEMA SPEED – CLIP QUE SE ADAPTA A TODOS LOS CASCOS, Y FACILITA EL RÁPIDO AJUSTE DE LA CORREA, INCLUSO CON GUANTES PUESTOS. EL EXTREMO DE LA CORREA GIRA PARA UNA COMPATIBILIDAD ÓPTIMA CON EL CASCO. INCLUYE BOLSA PARA TRASLADO. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$1,599.00	\$103,935.00
6	100.00	PAR	RODILLERA TÁCTICA RODILLERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1185, COLOR NEGRO. RODILLERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR. REVESTIDAS EN SU EXTERIOR POR NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA	\$790.00	\$79,000.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LAS RODILLAS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA RODILLERA.</p> <p>EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN A LA RODILLA CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA CON UN CLIP EN LA PARTE OPUESTA DE LA RODILLERA. EL INTERIOR DE MALLA TRANSPIRABLE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
7	134.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A).</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,639.00	\$353,626.00
8	140.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS</p>	\$1,690.00	\$236,600.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. 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. 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 MAXIMA 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-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DIAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DIAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE RESPONDrán AL 100%		
9	409.00	PAR	BOTAS 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	\$2,199.00	\$899,391.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB

		<p>DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET) QUE MANTIENE EL PIE FRESCO Y SECO. 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 POLIESTER 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 POCAS RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELTA 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 SUELTA EXTERNA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELTA MEDIA DE PHYLON. LA SUELTA 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 III. EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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>	
10	30.00	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB, CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LUMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30</p>	\$2,639.00 \$79,170.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5,7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100% SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
11	200.00	PIEZA	<p>ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES, RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM.</p> <p>CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$949.00	\$189,800.00
12	223.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO COMPOSICIÓN: NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1880D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLIX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRÁIBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRÁIBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA</p>	\$3,990.00	\$889,770.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO, CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. BOLSA UNIVERSAL MARCA 5.11, MODELO 58713, ACCESORIO CUADRADO QUE LLEVA CREMALLERA MARCA YKK QUE ABRE EN 180°, CON DOBLE CORREDERA Y JALADERA. CONFECIONADA: EN NYLON DE 500 DENIERS, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL AGUA CON RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO, CORREAS DE POLIPROPILENO. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON CINTA DE POLIAMIDA PARA SUJETAR A LA FAJILLA. BROCHES DE PRESIÓN MARCA PRYM, CON OJILLO DE DRENAJE EN EL PANEL DE LA BASE, SISTEMA MOLLE COSIDA AL FRENTE Y EN LA PARTE TRASERA Y REFORZADA, COSTURAS DE HILO DE NYLON DE 8 PUNTOS POR PULGADA, PUNTADAS DE UNA Y DOS AGUJAS, COSTURAS DE REFUERZOS EN PUNTOS ESPECÍFICOS DE MAYOR ESTRÉS, CON COSTURAS DE ACABADO LIMPIO, TERMINADAS CON CALOR Y SELLADAS LAS COSTURAS DE MALLAS Y CORDELES. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOCIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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-201912. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V.</p> <p>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 PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>		
13	29.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE</p>	\$3,990.00	\$115,710.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR, CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGUrar EL ARMA. MULTIPosición, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILlo METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>BOLSA UNIVERSAL MARCA 5.11, MODELO 58713, ACCESORIO CUADRADO QUE LLEVA CREMALLERA MARCA YKK QUE ABRE EN 180°, CON DOBLE CORREDERA Y JALADERA. CONFECIONADA: EN NYLON DE 500 DENIERS, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL AGUA CON RECOBRIMIENTO EN POLIURETANO, CORREAS DE POLIPROPILENO. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON CINTA DE POLIAMIDA PARA SUJETAR A LA FAJILLA. BROCHES DE PRESIÓN MARCA PRYM, CON OJILlo DE DRENAJE EN EL PANEL DE LA BASE, SISTEMA MOLLE COSIDA AL FREnte Y EN LA PARTE TRASERA Y REFORZADA, COSTURAS DE HILO DE NYLON DE 8 PUNTOS POR PULGADA, PUNTADAS DE UNA Y DOS AGUJAS, COSTURAS DE REFUERZOS EN PUNTOS ESPECÍFICOS DE MAYOR ESTRÉS, CON COSTURAS DE ACABADO LIMPIO, TERMINADAS CON CALOR Y SELLADAS LAS COSTURAS DE MALLAS Y CORDELES. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. 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, VELOSIDAD 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 PENDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DIAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DIAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA</p>	
--	--	--	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

			YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
14	29.00	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) QUE MANTIENE EL PIE FRESCO Y SECO. 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 COMPRIIMIDA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCAS RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACOJINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELTA 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 SUELTA EXTERNA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELTA MEDIA DE PHYLON. LA SUELTA 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.</p> <p>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 III 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>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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>	\$2,199.00	\$63,771.00
15	37.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA</p>	\$2,639.00	\$97,643.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1.600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A) TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
16	48.00	PIEZA	CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT 0, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4517, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONEN DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTAÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS. CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO. CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN. EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS. GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios OCULTOS EN USO NORMAL. 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. 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, VELOSIDAD O ENMARAJAMIENTO - 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019; 8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR	\$18,769.00	\$900,912.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019 11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. 12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012</p> <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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". QUE 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 ADQUIERENTE.</p> <p>paneles balísticos: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS PANELES ES DE PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEO. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETINE IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASÍ COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS PANELES ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMÉTICAMENTE SELLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28.40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28.27 GR. FNH SS195LF• 9MM.124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG <p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV</p> <p>PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FRENTE CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO.</p> <p>EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYUREA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO.</p> <p>DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS.</p> <p>CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS</p> <p>EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS PLACAS; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN</p>	
--	--	---	--

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB</p>

		<p>LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1 DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA. 4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA. 5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000.000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE. 7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO. 9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO. 11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016 12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO. 13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO. 14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015. 16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1 <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN</p>
--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.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.		
17	59.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NIQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES, RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM. LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM. LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM. PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM. DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM. LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM. PESO TOTAL 290 GR. CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES. LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM. ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$949.00	\$55,991.00
18	14.00	PIEZA	LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO: 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1.600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A) LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$2,639.00	\$36,946.00
19	90.00	PIEZA	FORNITURA TÁCTICA FORNITURA TÁCTICA:	\$2,339.00	\$210,510.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTOS DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS, SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUANTITATIVO - 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. 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, VELOSIDAD 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 PENDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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</p>	
--	--	---	--

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITACIÓN-SEGGOB

			12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012 LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios Ocultos. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE RESPONDEN AL 100% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.		
20	75.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA TÁCTICA: FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDa PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CALITATIVO - 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. 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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FREnte A LA TRACCION - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO 	\$2,339.00	\$175,425.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			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-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDráN AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
21	54.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NIQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES, RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL, ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$949.00	\$51,246.00
22	33.00	PIEZA	LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO: 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10,000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A) TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS.	\$2,639.00	\$87,087.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENT: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
23	62.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTOS DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTE TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDAS PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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	\$2,339.00	\$145,018.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			NMX-A-105-B02-INNTEX-2019; 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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/ O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
24	28.00	PIEZA	LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LUMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO: 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LUMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERIAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A) TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/ O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.	\$2,639.00	\$73,892.00
25	60.00	PIEZA	FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2	\$2,339.00	\$140,340.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR, CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGUrar EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOSIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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-201912. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA 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 RESPONDrán AL 100% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
26	48.00	PAR	<p>GUANTE TÁCTICO GUANTE TÁCTICO: GUANTE TÁCTICO MARCA MECHANIX WEAR, MODELO M-PACT, COLOR NEGRO. CUENTA CON LAS SIGUIENTES COMPOSICIONES: PALMA: PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE GOMA SINTÉTICA 100% CLORURO DE POLIVINILO Y POLIETILENO, CON REFUERZO INTERNO EN LA PUNTA DE LOS DEDOS Y CUERO SINTÉTICO CON CAPACIDAD PARA PANTALLA TÁCTIL DE 0.8 MM QUE PROPORCIONA LA COMBINACIÓN PERFECTA DE DESTREZA Y PROTECCIÓN; REFUERZO DE PALMA ARMortex Y MANGUITO EXTENDIDO DE NEOPRENO, RELLENO DE LA PALMA DE 2MM XRD, ALMOHADILLA DE IMPACTO DE</p> <p>\$959.00</p> <p>\$46,032.00</p>		



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			4MM XRD. DORSO: TEJIDO DE PUNTO 94% NYLON, 6% ELASTANO CON PROTECTOR DE NUDILLOS DE MATERIAL CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN ACORDEÓN Y PROTECTORES DE DEDOS DE PLÁSTICO TÉRMICO (TPR) CUENTA CON RELLENO DE ESPUMA DE EVA DE 6MM. CUENTA CON PANEL DE VENTILACIÓN ACOCHADO DE POLIURETANO EN METACARPO, LADO DE LOS DEDOS CUERO SIMULADO 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 96% NYLON, 4% ELASTANO. DORSO DEL PULGAR PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 100% POLIÉSTER. FORRO: TRICOT 100% POLIÉSTER. CUENTA CON CORREA DE CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN LA MUÑECA PARA BRINDAR UN AJUSTE PRECISO, QUE CIERRA POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA. CON BIES ALREDEDOR DE LA MUÑECA; CUENTA CON GANCHO DE CINTA TIPO BUCLE DE NYLON TIRÓN PARA SUJECCIÓN DE GUANTES. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN		
27	17.00	PIEZA	CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A. FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMponEN DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTANAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRE DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS. CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO. CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN. EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS. GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL. 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. 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, VELOSIDAD 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTe B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019; 8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTe C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;	\$18,769.00	\$319,073.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019</p> <p>11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p> <p>12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012</p> <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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>PANELES BALÍSTICOS: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS PANELES ES DE PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEO. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETiene IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASI COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS PANELES ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMÉTICAMENTE SELLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28,40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28,27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG <p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV</p> <p>PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FRENTE CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO.</p> <p>EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYRUEA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO.</p> <p>DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS.</p> <p>CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS</p> <p>EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS PLACAS; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DOCUMENTACIÓN:</p> <p>1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.</p> <p>4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.</p> <p>5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLEAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.</p> <p>7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.</p> <p>9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.</p> <p>11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016</p> <p>12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARÍA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES</p>	
--	--	--	--

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB</p>

			GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDráN AL 100%. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
28	6.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A).</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>	\$2,639.00	\$15,834.00
29	80.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTOS DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p>	\$2,339.00	\$187,120.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA, CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTEN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR, CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. 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. 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, VELOSIDAD O ENMARÁRAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA 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-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA 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% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.		
30	12.00	PIEZA	CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4517, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A. FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTANAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS. CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE	\$18,769.00	\$225,228.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO.</p> <p>LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN.</p> <p>EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOSIDAD 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-20197. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-201911. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO NMX-A-13938/2-INNTEX-2012 <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>Paneles balísticos: fabricados con fibras aramidicas plastificadas, cuenta con un sistema anti trauma, que reduce el trauma ocasionado por el impacto de los proyectiles. El área de protección de los paneles es de pecho, espalda, costados y hombros, removibles para su aseo. Área de cobertura talla CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² y grosor de 1 cm.</p> <p>Detiene impactos de arma de fuego para nivel de protección IIIA, de acuerdo a la norma de referencia NIJ-0101.06, es decir, calibres 357 SIG hasta una velocidad de 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP a una velocidad 436 M/SEG. Así como cualquier calibre inferior.</p> <p>Forro interno: Los paneles están contenidos en un material textil elaborado en nylon de 200 DENNIERS de una capa, herméticamente sellado con máquinas de alta frecuencia, para evitar filtraciones de agua.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28.40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28.27 GR. FNH SS195LF• 9MM.124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG <p>Placas Nivel IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 placas de aramida y cerámica con nivel de protección IV</p> <p>Placa stand alone (resiste impactos para lo que fue diseñada sin requerir el chaleco), cuentan con protección anti esquirlas para protección del usuario. Con curva simple que se adapta perfectamente al contorno del cuerpo y con equinas redondeadas para mayor confort. Fabricadas en una sola pieza; una para el frente corte tirador y una para la espalda corte completo.</p> <p>El forro de cada placa es de un solo material sellado, de nylon de 200 DENNIERS, polirurea resistente al agua, color negro.</p> <p>Dimensiones 10" x 12", espesor 1" para corte tirador peso máximo 7.5 libras y para corte completo peso máximo 8.5 libras.</p> <p>Cuentan con la certificación NIJ STD 0101.06, garantía en el material balístico 10 años</p> <p>En su parte frontal (definida por el fabricante) lleva la leyenda "cara de ataque" para que el usuario sepa la forma de insertar las placas; la parte posterior lleva la etiqueta de acuerdo a lo indica en la norma NIJ STD 0101.06 en su apartado 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APPLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.8. CONSTANCIA DE CUMPLIMENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO. 9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO. 11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016 12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO. 13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO. 14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015. 16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1 GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
31	31.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES, RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$949.00	\$29,419.00
32	12.00	PAR	GUANTE TÁCTICO GUANTE TÁCTICO MARCA MECHANIX WEAR, MODELO M-PACT, COLOR NEGRO. CUENTA CON LAS SIGUIENTES COMPOSICIONES: PALMA: PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE GOMA SINTÉTICA 100%	\$959.00	\$11,508.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>CLORURO DE POLIVINILO Y POLIETILENO, CON REFUERZO INTERNO EN LA PUNTA DE LOS DEDOS Y CUERO SINTÉTICO CON CAPACIDAD PARA PANTALLA TÁCTIL DE 0.8 MM QUE PROPORCIONA LA COMBINACIÓN PERFECTA DE DESTREZA Y PROTECCIÓN; REFUERZO DE PALMA ARMORTEX Y MANGUITO EXTENDIDO DE NEOPRENO, RELLENO DE LA PALMA DE 2MM XRD, ALMOHADILLA DE IMPACTO DE 4MM XRD. DORSO: TEJIDO DE PUNTO 94% NYLON, 6% ELASTANO CON PROTECTOR DE NUDILLOS DE MATERIAL CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN ACORDEÓN Y PROTECTORES DE DEDOS DE PLÁSTICO TÉRMICO (TPR) CUENTA CON RELLENO DE ESPUMA DE EVA DE 6MM. CUENTA CON PANEL DE VENTILACIÓN ACOLCHADO DE POLIURETANO EN METACARPO. LADO DE LOS DEDOS CUERO SIMULADO 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 96% NYLON, 4% ELASTANO. DORSO DEL PULGAR PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 100% POLIÉSTER. FORRO: TRICOT 100% POLIESTER. CUENTA CON CORREA DE CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN LA MUÑECA PARA BRINDAR UN AJUSTE PRECISO, QUE CIERRA POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA. CON BIES ALREDEDOR DE LA MUÑECA; CUENTA CON GANCHO DE CINTA TIPO BUCLE DE NYLON TIRÓN PARA SUJECCIÓN DE GUANTES.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN</p>		
33	46.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10,000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650)</p> <p>CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A)</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,639.00	\$121,394.00
34	99.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO COMPOSICIÓN: NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLIX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CARACTERÍSTICAS: CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE</p>	\$2,339.00	\$231,561.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB

		<p>REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRÁIBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGUrar EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRÁIBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. 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, VELOSIDAD 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-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA 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>			
36	10.00	PIEZA	MASCARA ANTIGÁS MASCARA ANTIGÁS CON 3 BOQUILLAS ENROSCADAS, UNA EN	\$5,790.00	\$57,900.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>LADO DERECHO, UNA EN LADO IZQUIERDO Y UNA FRONTAL CON FILTRO INCLUIDO, MARCA: PANTHER, MODELO: HLBRMFT4, COLOR NEGRO, MASCARA PARA PROTECCIÓN FACIAL PARA USO AMBIESTRO, CON PROTECCIÓN CONTRA GASES Y QUÍMICOS, ESTÁ HECHO CON SILICONA SUAVE INTERNAMENTE, INCLUYE ARNES PARA SOLTAR FÁCIL Y MULTIPUNTOS DE AJUSTES, VISOR DE POLICARBONATO PARA CAMPO VISUAL AMPLIO (FRONTAL Y LATERAL), ESTÁ HECHO CON POLICARBONATO TRANSPARENTE SUPER RESISTENTE A IMPACTOS, INCLUYE UNA BOLSA DE NYLON Y 1 FILTRO INCLUIDO, ESTÁ FABRICADO CON TECNOLOGÍA AVANZADA PARA GASES TÓXICOS, CON RESISTENCIA A INHALACIÓN Y EXHALACIÓN, EL FILTRO CUMPLE CON LAS NORMAS NORTE AMERICANAS DE SEGURIDAD NIOSH PARA GASES P100/CS/CN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios Ocultos.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN Y/O REPARACIÓN: 30 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
Monto Total Adjudicado: \$8'411,878.04 (OCHO MILLONES CUATROCIENTOS ONCE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y OCHO PESOS 04/100 M.N.)			SUBTOTAL	\$7'251,619.00
			I.V.A.	\$1'160,259.04
			TOTAL	\$8'411,878.04

El monto adjudicado y a pagar a “El Proveedor” equivale a la cantidad de \$7'251,619.00 (SIETE MILLONES DOSCIENTOS CINCUENTA Y UN MIL SEISCIENTOS DIECINUEVE PESOS 00/100 M.N.), más el respectivo Impuesto al Valor Agregado por un monto de \$1'160,259.04 (UN MILLÓN CIENTO SESENTA MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS 04/100 M.N.), arrojando un monto total a pagar de \$8'411,878.04 (OCHO MILLONES CUATROCIENTOS ONCE MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y OCHO PESOS 04/100 M.N.).

Los impuestos y derechos que procedan con motivo de la adquisición de “Los Bienes” objeto del presente contrato, serán pagados por “El Proveedor”; el Gobierno del Estado solo cubrirá el Impuesto al Valor Agregado correspondiente, de acuerdo a lo establecido en las disposiciones legales vigentes en la materia.

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

SEGUNDA. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.

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

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
1	43.00	PIEZA	<p>CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO, TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTAÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRE DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS.</p> <p>CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA</p>	\$18,769.00	\$807,067.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENT: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO. CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FRENTE, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN. EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-20197. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-201911. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012 <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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 PEÑA".</p> <p>QUE 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>		



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
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>Paneles balísticos: fabricados con fibras aramidicas plastificadas, cuenta con un sistema anti trauma, que reduce el trauma ocasionado por el impacto de los proyectiles. El área de protección de los paneles es de pecho, espalda, costados y hombros, removibles para su aseo. Área de cobertura talla CH 0.27 m², M 0.29 m², G 0.32 m², XG 0.35 m² y grosor de 1 cm.</p> <p>Detiene impactos de arma de fuego para nivel de protección IIIA, de acuerdo a la norma de referencia NIJ-0101.06, es decir, calibres 357 SIG hasta una velocidad de 448 m/seg. y 0.44 MAGNUM SJHP a una velocidad 436 m/seg. así como cualquier calibre inferior.</p> <p>Forro interno: los paneles están contenidos en un material textil elaborado en nylon de 200 deniers de una capa, herméticamente sellado con máquinas de alta frecuencia, para evitar filtraciones de agua.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28.40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28.27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 10Z. RIFLED SLUG <p>Placas Nivel IV marca: PMT, modelo: 4S17, color: negro</p> <p>2 placas de aramida y cerámica con nivel de protección IV</p> <p>Placa stand alone (resiste impactos para lo que fue diseñada sin requerir el chaleco), cuentan con protección anti esquiarlas para protección del usuario. Con curva simple que se adapta perfectamente al contorno del cuerpo y con equinas redondeadas para mayor confort. Fabricadas en una sola pieza; una para el frente corte tirador y una para la espalda corte completo.</p> <p>El forro de cada placa es de un solo material sellado, de nylon de 200 deniers, polirurea resistente al agua, color negro.</p> <p>Dimensiones 10" x 12", espesor 1" para corte tirador peso máximo 7.5 libras y para corte completo peso máximo 8.5 libras.</p> <p>Cuentan con la certificación NIJ STD 0101.06, garantía en el material balístico 10 años en su parte frontal (definida por el fabricante) lleva la leyenda "cara de ataque" para que el usuario sepa la forma de insertar las placas; la parte posterior lleva la etiqueta de acuerdo a lo indica en la norma NIJ STD 0101.06 en su apartado 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGUARDORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLEAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGUARDORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.</p> <p>9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.</p> <p>11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016</p> <p>12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECÍFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
1.1	7.00	PIEZA	<p>CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL</p> <p>CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTANAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO.</p> <p>EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS.</p> <p>CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO.</p>	\$18,769.00	\$131,383.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FRENTE, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN.</p> <p>EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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 ENMARÁÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-20197. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-201911. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012 <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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.</p> <p>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. W4-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 ADQUIERENTE.</p>		



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>Paneles balísticos: fabricados con fibras aramidicas plastificadas, cuenta con un sistema anti trauma, que reduce el trauma ocasionado por el impacto de los proyectiles. El área de protección de los paneles es de pecho, espalda, costados y hombros, removibles para su aseo. Área de cobertura talla CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² y grosor de 1 cm.</p> <p>Detiene impactos de arma de fuego para nivel de protección IIIA, de acuerdo a la norma de referencia NIJ-0101.06, es decir, calibres .357 SIG hasta una velocidad de 446 m/seg. y .44 MAGNUM SJHP a una velocidad 436 m/seg. así como cualquier calibre inferior.</p> <p>Forro interno: Los paneles están contenidos en un material textil elaborado en nylon de 200 deniers de una capa, herméticamente sellado con máquinas de alta frecuencia, para evitar filtraciones de agua.</p> <p>Garantía en paneles balísticos: 7 años.</p> <p>Rendimiento balístico sobre nivel III-A (especial):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28.40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28.27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 10Z. RIFLED SLUG <p>Placas nivel IV marca: PMT, modelo: 4S17, color: negro</p> <p>2 placas de aramida y cerámica con nivel de protección IV</p> <p>Placa stand alone (resiste impactos para lo que fue diseñada sin requerir el chaleco), cuentan con protección anti esquiarlas para protección del usuario. Con curva simple que se adapta perfectamente al contorno del cuerpo y con equinas redondeadas para mayor confort. Fabricadas en una sola pieza; una para el frente corte tirador y una para la espalda corte completo.</p> <p>El forro de cada placa es de un solo material sellado, de nylon de 200 deniers, polirueda resistente al agua, color negro.</p> <p>Dimensiones 10" X 12", espesor 1" para corte tirador peso máximo 7.5 libras y para corte completo peso máximo 8.5 libras.</p> <p>Cuentan con la certificación NIJ STD 0101.06, garantía en el material balístico 10 años</p> <p>En su parte frontal (definida por el fabricante) lleva la leyenda "Cara de ataque" para que el usuario sepa la forma de insertar las placas; la parte posterior lleva la etiqueta de acuerdo a lo indica en la norma NIJ STD 0101.06 en su apartado 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APPLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETTADA DEL FABRICANTE.7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER	
--	--	--	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITIGACIÓN-SEGGOB

			<p>TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.</p> <p>9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.</p> <p>11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016</p> <p>12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARÍA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECÍFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100%</p> <p>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE LAS TALLAS REQUERIDAS</p>		
2	100.00	PIEZA	<p>BASTÓN RETRACTIL BASTÓN RETRACTIL MARCA FURY 26", MODELO 12125, COLOR NEGRO. BASTÓN RETRACTIL DE 26" (660.4 MM) PESO 540 GRS.</p> <p>ESTÁ HECHO DE ACERO SÓLIDO; FÁCIL DE MANEJAR CON UN SIMPLE MOVIMIENTO DE MUÑECA; MANGO DE CAUCHO TEXTURIZADO CON PATRÓN TERMOFORMADO "TIPO TEJIDO CANASTA" PARA MEJOR AGARRE CON O SIN GUANTES.</p> <p>TAMAÑO DEL BASTÓN CERRADO: 9 ¾ PULGADAS (247.65 MM) DE LARGO, DIÁMETRO DELGADO 24 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 27 MM. TAMAÑO DEL TRAMO CENTRAL: 196.85 MM DE LARGO DIÁMETRO DELGADO 13 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 16 MM.</p> <p>TAMAÑO DEL TRAMO FINAL: 208.28 MM DE LARGO DIÁMETRO 10 MM Y LA PUNTA 7.62 MM DE LARGO, DIÁMETRO 17 MM.</p> <p>INCLUYE FUNDA DE NYLON (PORTA BASTON). CON BOLSILLO PARA EL BASTÓN Y CINTA DE SUJECCIÓN EN LA PARTE DE ARRIBA PARA MAYOR ESTABILIDAD EN EL PESO Y CUENTA CON DOS REMACHES.</p> <p>PRUEBAS DE LABORATORIO</p> <ul style="list-style-type: none"> • RESISTENCIA MÍNIMA A LA TENSIÓN 3100 KGF. • RESISTENCIA MÍNIMA A DOBLADO 1800 KG. • DUREZA MÍNIMA DEL METAL 470 HV, PRUEBA VIKERS. 	\$569.00	\$56,900.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB</p>

			<p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>		
2.1	23.00	PIEZA	<p>BASTÓN RETRÁCTIL BASTÓN RETRÁCTIL: BASTÓN RETRÁCTIL MARCA FURY 26", MODELO 12125, COLOR NEGRO. BASTÓN RETRÁCTIL DE 26" (660.4 MM) PESO 540 GRS. ESTÁ HECHO DE ACERO SÓLIDO; FÁCIL DE MANEJAR CON UN SIMPLE MOVIMIENTO DE MUÑECA; MANGO DE CAUCHO TEXTURIZADO CON PATRÓN TERMOFORMADO "TIPO TEJIDO CANASTA" PARA MEJOR AGARRE CON O SIN GUANTES.</p> <p>TAMAÑO DEL BASTÓN CERRADO: 9 ¼ PULGADAS (247.65 MM) DE LARGO, DIÁMETRO DELGADO 24 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 27 MM. TAMAÑO DEL TRAMO CENTRAL: 196.85 MM DE LARGO DIÁMETRO DELGADO 13 MM Y DIÁMETRO MÁXIMO 16 MM</p> <p>TAMAÑO DEL TRAMO FINAL: 208.28 MM DE LARGO DIÁMETRO 10 MM Y LA PUNTA 7.62 MM DE LARGO, DIÁMETRO 17 MM</p> <p>INCLUYE FUNDA DE NYLON (PORTA BASTON). CON BOLSILLO PARA EL BASTÓN Y CINTA DE SUJECCIÓN EN LA PARTE DE ARRIBA PARA MAYOR ESTABILIDAD EN EL PESO Y CUENTA CON DOS REMACHES.</p> <p>PRUEBAS DE LABORATORIO</p> <ul style="list-style-type: none"> • RESISTENCIA MÍNIMA A LA TENSIÓN 3100 KGF • RESISTENCIA MÍNIMA A DOBLADO 1800 KG • DUREZA MÍNIMA DEL METAL 470 HV, PRUEBA VIKERS <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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALE A UN BASTÓN RETRÁCTIL CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS DESCRITAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.</p>	\$569.00	\$13,087.00
3	100.00	PIEZA	<p>CANDADO DE MANO CANDADO DE MANO METÁLICO MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM.</p> <p>CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$949.00	\$94,900.00
3.1	5.00	PIEZA	<p>CANDADO DE MANO CANDADO DE MANO:</p> <p>CANDADO DE MANO METÁLICO MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS,</p>	\$949.00	\$4,745.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITIGACIÓN-SEGGOB</p>

			<p>CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM.</p> <p>CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REONDRA AL 100%.</p> <p>NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALE A UN JUEGO DE CANDADO DE MANO CON LAS CARACTERÍSTICAS DESCRIPTAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.</p>		
4	100.00	PAR	<p>CODERA CODERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1186, COLOR NEGRO. CODERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR.</p> <p>REVESTIDA EN SU EXTERIOR POR NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LOS CODOS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA CODERA.</p> <p>EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN AL CODO CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA EN LA PARTE OPUESTA DE LA CODERA. EL INTERIOR ES DE MALLA TRANSPIRABLE QUE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$619.00	\$61,900.00
4.1	2.00	PAR	<p>CODERA CODERA:</p> <p>CODERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1186, COLOR NEGRO. CODERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR.</p> <p>REVESTIDA EN SU EXTERIOR POR NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LOS CODOS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA CODERA.</p> <p>EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN AL CODO CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA EN LA PARTE OPUESTA DE LA CODERA. EL INTERIOR ES DE MALLA TRANSPIRABLE QUE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p>	\$619.00	\$1,238.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUIRENT: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB

			TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.		
			NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PAR FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALEN A UN PAR DE CODERAS CON LAS CARACTERÍSTICAS AQUI DESCRITAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.		
5	65.00	PIEZA	<p>GOOGLE TÁCTICO GOOGLE TÁCTICO: GOOGLE TÁCTICO MARCA ESS, MODELO XTO, COLOR GRIS. GAFAS DE ALTO RENDIMIENTO ESTILO MONTAÑISTA CON MARCO DE POLIURETANO CON MEDIDAS DE 23.5CM DE LARGO X 9CM DE ANCHO. RESISTE HASTA 350°F. TODOS LOS COMPONENTES DEL GOGGLE SON RESISTENTES AL CALOR Y LAS LLAMAS.</p> <p>EL PERÍMETRO COMPLETO DE VENTILACIÓN Y SISTEMA DE FILTRACIÓN SE COMPONE DE ESPUMA DE POLIURETANO RETICULADA DE ALTA DENSIDAD CON ESPESOR DE 2CM, LOS CUALES FILTRAN LA ENTRADA HUMO Y PARTÍCULAS DE AIRE.</p> <p>LENTES DE POLICARBONATO INTERCAMBIABLES DE ALTO IMPACTO CON MEDIDAS DE 19CM DE LARGO X 8.5CM DE ALTURA. Y 2,6MM DE GROSOR. QUE ELIMINAN LA NIEBLA EN EL INTERIOR Y EVITAN LOS RASGUÑOS EN EL EXTERIOR. ÓPTICA SIN DISTORSIÓN Y PROTECCIÓN 100% DE UVA/UVB. CUENTA CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, RESISTENTES A ANTI ESQUIRLAS.</p> <p>EL MARCO ESPACIOSO PERMITE LLEVAR LENTES GRADUADOS EN CASO DE QUE EL USUARIO LOS UTILICE. AMPLIO CAMPO DE VISIÓN. PERFIL BAJO PARA SER UTILIZADOS CON SISTEMA DE VISIÓN NOCTURNA.</p> <p>EN CADA EXTREMO CUENTA CON CLIPS MOVIBLES DE PIVOTE SILENCIOSO; HEBILLA DE AJUSTE RÁPIDO EN CORREA ENVOLVENTE DE 1 PIEZA CON 2 LENGÜETAS DE CONTACTEL FELPA Y GANCHO PARA ASEGURARLA CORREA A CUALQUIER TIPO DE CASCO. SISTEMA DE LIBERACIÓN RÁPIDA.</p> <p>SISTEMA SPEED – CLIP QUE SE ADAPTA A TODOS LOS CASCOS, Y FACILITA EL RÁPIDO AJUSTE DE LA CORREA, INCLUSO CON GUANTES PUESTOS. EL EXTREMO DE LA CORREA GIRA PARA UNA COMPATIBILIDAD ÓPTIMA CON EL CASCO.</p> <p>INCLUYE BOLSA PARA TRASLADO.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$1,599.00	\$103,935.00
6	100.00	PAR	<p>RODILLERA TÁCTICA RODILLERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1185, COLOR NEGRO. RODILLERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR. REVESTIDAS EN SU EXTERIOR POR NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LAS RODILLAS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA RODILLERA.</p> <p>EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN A LA RODILLA CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA CON UN CLIP EN LA PARTE OPUESTA DE LA RODILLERA. EL INTERIOR DE MALLA TRANSPISIBLE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$790.00	\$79,000.00
6.1	2.00	PAR	<p>RODILLERA TÁCTICA RODILLERA TÁCTICA:</p> <p>RODILLERAS TÁCTICAS MARCA ROTHCO, MODELO 1185, COLOR NEGRO. RODILLERAS TÁCTICAS FLEXIBLES DE PERFIL BAJO Y LIGERAS QUE OFRECEN UNA PROTECCIÓN DE COMBATE SUPERIOR. REVESTIDAS EN SU EXTERIOR POR</p>	\$790.00	\$1,580.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB

			<p>NYLON, CON FORRO INTERIOR DE POLIÉSTER Y UNA CAPA INTERNA DE ESPUMA EVA DENSA DE 1/2" DE ESPESOR QUE AMORTIGUA LAS RODILLAS PARA ABSORBER LOS FUERTES IMPACTOS. CON BIES EN TODO EL CONTORNO DE LA RODILLERA.</p> <p>EN LA PARTE EXTERNA CUENTA CON UNA CONCHA DE MATERIAL POLIAMIDA TERMOPLÁSTICA FLEXIBLE DURADERA Y GRUESA QUE BRINDA PROTECCIÓN A LA RODILLA CONTRA EL TERRENO Y OTROS ELEMENTOS AGRESIVOS, FIJADO A LA BASE MEDIANTE 6 REMACHES.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON DOS CINTAS ELÁSTICAS UNA SUPERIOR Y UNA INFERIOR QUE SE AJUSTAN MEDIANTE CONTACTEL GANCHO FELPA A UN BROCHE DE PLÁSTICO MISMO QUE CIERRA CON UN CLIP EN LA PARTE OPUESTA DE LA RODILLERA. EL INTERIOR DE MALLA TRANSPISIBLE AUMENTA EL FLUJO DE AIRE PARA REGULAR LA TEMPERATURA. UNISEX</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PAR FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALEN A UN PAR DE RODILLERAS TÁCTICAS CON LAS CARACTERÍSTICAS AQUI DESCRITAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.</p>		
7	134.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27,100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10,000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A).</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,639.00	\$353,626.00
8	140.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1880D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO</p>	\$1,690.00	\$236,600.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021- LITICACIÓN-SEGGOB

		<p>QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTOS DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; 2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. 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 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-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA 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</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			REONDREN AL 100%			
8.1	2.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGUAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTE EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGUAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios OCULTOS.</p>	\$1,690.00	\$3,380.00	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE LAS TALLAS REQUERIDAS. NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALE A UNA FORNITURA CON LOS ACCESORIOS DESCRITAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.		
9	409.00	PAR	<p>BOTAS 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) QUE MANTIENE EL PIE FRESCO Y SECO. 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 ACUÑADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACUÑAMIENTO 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 POCAS RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRIMIDA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACUÑAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELTA 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 SUELTA EXTERNA ES DE CAUCHO AL EXTERIOR Y SUELTA MEDIA DE PHYLON. LA SUELTA 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. AGUETAS 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 III. 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>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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>	\$2,199.00	\$899,391.00
9.1	18.00	PAR	<p>BOTAS 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>	\$2,199.00	\$39,582.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB</p>

			<p>DE LA BOTA ES TRANSPIRABLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET) QUE MANTIENE EL PIE FRESCO Y SECO. 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 COMPRESADA CON MEDIA PLANTA DE FIBRA. PLANTILLA PRE FORMADA CON CAPACIDAD DE AMORTIGUACIÓN Y POCAS RIGIDEZ. CONTRAFUERTE DE FIBRA SINTÉTICA TERMO CONFORMABLE. CASCO DE FIBRA DE CELULOSA COMPRESADA 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 MULTIDIRECIONALES PARA DESENLODARSE FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA EXTERNA 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 NECESARIO 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</p> <p>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 III.</p> <p>EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESGARRE 3. 8.2 NOM-113-STPS-2009 ABSORCIÓN DE AGUA 4. 8.2 NOM-113-STPS-2009 DES-ABSORCIÓN DE AGUA 5. NMX-A-230-1982 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE CROMO 6. NOM-113-STPS-2009 DETERMINACIÓN DEL PH <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPARARÁN AL 100%.</p> <p>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE LAS TALLAS REQUERIDAS.</p>		
10	30.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB, CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR: FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA</p>	\$2,639.00	\$79,170.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100% SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
11	200.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$949.00	\$189,800.00
11.1	10.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS: ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.	\$949.00	\$9,490.00
12	223.00	PIEZA	FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO COMPOSICIÓN: NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLIX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGUAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ	\$3,990.00	\$889,770.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTEN EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>BOLSA UNIVERSAL MARCA 5.11, MODELO 58713, ACCESORIO CUADRADO QUE LLEVA CREMALLERA MARCA YKK QUE ABRE EN 180°, CON DOBLE CORREDERA Y JALADERA. CONFECIONADA: EN NYLON DE 500 DENIERS, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL AGUA CON RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO, CORREAS DE POLIPROPILENO. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON CINTA DE POLIAMIDA PARA SUJETAR A LA FAJILLA. BROCHES DE PRESIÓN MARCA PRYM, CON OJILLO DE DRENAJE EN EL PANEL DE LA BASE, SISTEMA MOLLE COSIDA AL FRENTEN Y EN LA PARTE TRASERA Y REFORZADA, COSTURAS DE HILO DE NYLON DE 8 PUNTOS POR PULGADA, PUNTADAS DE UNA Y DOS AGUJAS, COSTURAS DE REFUERZOS EN PUNTOS ESPECÍFICOS DE MAYOR ESTRÉS, CON COSTURAS DE ACABADO LIMPIO, TERMINADAS CON CALOR Y SELLADAS LAS COSTURAS DE MALLAS Y CORDELES. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTEN A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PENDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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-201912. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>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 PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

12.1	9.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA TÁCTICA: FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO COMPOSICIÓN: NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. BOLSA UNIVERSAL MARCA 5.11, MODELO 58713, ACCESORIO CUADRADO QUE LLEVA CREMALLERA MARCA YKK QUE ABRE EN 180°, CON DOBLE CORREDERA Y JALADERA. CONFECCIONADA: EN NYLON DE 500 DENIERS, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL AGUA CON RECOBRIMIENTO EN POLIURETANO, CORREAS DE POLIPROPILENO. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON CINTA DE POLIAMIDA PARA SUJETAR A LA FAJILLA. BROCHES DE PRESIÓN MARCA PRYM, CON OJILLO DE DRENAJE EN EL PANEL DE LA BASE, SISTEMA MOLLE COSIDA AL FREnte Y EN LA PARTE TRASERA Y REFORZADA, COSTURAS DE HILO DE NYLON DE 8 PUNTOS POR PULGADA, PUNTADAS DE UNA Y DOS AGUJAS, COSTURAS DE REFUERZOS EN PUNTOS ESPECÍFICOS DE MAYOR ESTRES, CON COSTURAS DE ACABADO LIMPIO, TERMINADAS CON CALOR Y SELLADAS LAS COSTURAS DE MALLAS Y CORDELES. 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. 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, VELOSIDAD O ENMARÁNAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;</p>	\$3,990.00	\$35,910.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA 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-MÉTODO DE PRUEBA 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;</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>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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE LAS TALLAS REQUERIDAS.</p> <p>NOTA: LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA FUE ESTABLECIDA POR LA FEDERACIÓN Y EQUIVALE A UNA FORNITURA CON LOS ACCESORIOS DESCRITAS DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN EL ANEXO TÉCNICO DEL CONVENIO DE COORDINACIÓN DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL PARA EL EJERCICIO FISCAL 2021 (FASP 2021), ASÍ COMO DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA PRESUPUESTAL 2021.</p>		
13	29.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR, CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDa PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTE EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO</p>	\$3,990.00	\$115,710.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CÓRDON ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. BOLSA UNIVERSAL MARCA 5.11, MODELO 58713, ACCESORIO CUADRADO QUE LLEVA CREMALLERA MARCA YKK QUE ABRE EN 180°, CON DOBLE CORREDERA Y JALADERA. CONFECIONADA: EN NYLON DE 500 DENIERS, RESISTENTE A LA ABRASIÓN Y AL AGUA CON RECUBRIMIENTO EN POLIURETANO, CORREAS DE POLIPROPILENO. EN LA PARTE TRASERA CUENTA CON CINTA DE POLIAMIDA PARA SUJETAR A LA FAJILLA. BROCHES DE PRESIÓN MARCA PRYM, CON OJILLO DE DRENAJE EN EL PANEL DE LA BASE, SISTEMA MOLLE COSIDA AL FRENTE Y EN LA PARTE TRASERA Y REFORZADA, COSTURAS DE HILO DE NYLON DE 8 PUNTOS POR PULGADA, PUNTADAS DE UNA Y DOS AGUJAS, COSTURAS DE REFUERZOS EN PUNTOS ESPECÍFICOS DE MAYOR ESTRÉS, CON COSTURAS DE ACABADO LIMPIO, TERMINADAS CON CALOR Y SELLADAS LAS COSTURAS DE MALLAS Y CORDELES. 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. 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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; 6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FRENTA 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 PENDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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; 9. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTÉ - 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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
14	29.00	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 TRANSPISIBLE Y CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO (TIPO PIQUET) QUE MANTIENE EL PIE FRESCO Y SECO. 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 ACUÑINADO DE MALLA POLIÉSTER, REPELENTE AL AGUA. LENGÜETA DE MALLA POLIÉSTER CON MICROFIBRA SINTÉTICA Y ACUÑINAMIENTO DE ESPUMA A TONO DEL BOTÍN. FORRO CHINELA TEXTIL CON ESPUMA. PLANTA DE FIBRA DE CELULOSA COMPRESIONADA 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 COMPRESIONADA Y TERMO CONFORMADO A LA HORMA. EL GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DEL TALÓN ES DE 30 MM, CON 10 MM DE ACUÑINAMIENTO EVA. CUENTA CON UN GROSOR DE LA SUELTA A LA ALTURA DE LOS DEDOS 16 MM. LA SUELTA 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 MULTIDIRECIONALES PARA DESENLODARSE	\$2,199.00	\$63,771.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB</p>

			FÁCILMENTE Y CON FRENO EN EL TALÓN. EL MATERIAL DE LA SUELA EXTERNA 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 III EL CALZADO CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. NMX-A-214-1982 PRUEBA DE ESPESOR. 2. APÉNDICE A NOM-113-STPS-2009 RESISTENCIA AL DESCARRE. 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". LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.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.		
15	37.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (175 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A)</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>	\$2,639.00	\$97,643.00
16	48.00	PIEZA	<p>CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL</p> <p>CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT O, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A</p>	\$18,769.00	\$900,912.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTANAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS.</p> <p>CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOLÁSTICO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FRENTE, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO.</p> <p>LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN.</p> <p>EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios Ocultos EN USO NORMAL.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CALITATIVO - 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. 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, VELOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020;6. PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FREnte A LA TRACCION - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MÁXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-20197. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015;10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR -PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-201911. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012 <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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 /</p>	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (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>PANELES BALÍSTICOS: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS PANELES ES DE PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEO. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETiene IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASÍ COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS PANELES ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMETICAMENTE SELLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28,40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28,27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 10Z. RIFLED SLUG <p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV</p> <p>PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FREnte CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO.</p> <p>EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYRUEA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO.</p> <p>DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS.</p> <p>CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS</p> <p>EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS PLACAS; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑIA ASEGUARDORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETA DEL FABRICANTE. 7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURADORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO. 9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO. 11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016 12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO. 13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO. 14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015. 16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1 GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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.		
17	59.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NIQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM. LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM. LA ULTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM. PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM. DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM. LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM. PESO TOTAL 290 GR. CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES. LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL.	\$949.00	\$55,991.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM. ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.		
17.1	8.00	PIEZA	ESPONAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NIQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM DISTANCIA ENTRE ESPONAS 5.0 CM LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM PESO TOTAL 290 GR CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.	\$949.00	\$7,592.00
18	14.00	PIEZA	LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO: 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LUMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A) LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$2,639.00	\$36,946.00
19	90.00	PIEZA	FORNITURA TÁCTICA FORNITURA TÁCTICA: FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON	\$2,339.00	\$210,510.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDa PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2, FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; 3. 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, VELOSIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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-201912. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPODRÁN AL 100% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.		
20	75.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA TÁCTICA: FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDa PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTE EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015;2. DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;3. 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, VELOSIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-109-	\$2,339.00	\$175,425.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>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; 9. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTÉ - 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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>		
21	54.00	PIEZA	<p>ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES. RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$949.00	\$51,246.00
22	33.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILIQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO. CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR123A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON. CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO: 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10,000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MODELO 18650 Y MODELO CR123A) TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá</p>	\$2,639.00	\$87,087.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
23	62.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CUANTITATIVO - 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. 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, VELOSIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;9. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;	\$2,339.00	\$145,018.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			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. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios Ocultos. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
24	28.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERIAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A)</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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>	\$2,639.00	\$73,892.00
25	60.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEx DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ</p>	\$2,339.00	\$140,340.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. 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. 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, VELOSIDAD 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 PENDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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; 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. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DIAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DIAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/ O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.		
26	48.00	PAR	GUANTE TÁCTICO GUANTE TÁCTICO: GUANTE TÁCTICO MARCA MECHANIX WEAR, MODELO M-PACT, COLOR NEGRO. CUENTA CON LAS SIGUIENTES COMPOSICIONES: PALMA: PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE GOMA SINTÉTICA 100% CLORURO DE POLIVINIL Y POLIETILENO, CON REFUERZO INTERNO EN LA PUNTA DE LOS DEDOS Y CUERO SINTÉTICO CON CAPACIDAD PARA PANTALLA TÁCTIL DE 0.8 MM QUE PROPORCIONA LA COMBINACIÓN PERFECTA DE DESTREZA Y PROTECCIÓN; REFUERZO DE PALMA ARMortex Y MANGUITO EXTENDIDO DE NEOPRENE, RELLENO DE LA PALMA DE 2MM XRD, ALMOHADILLA DE IMPACTO DE 4MM XRD. DORSO: TEJIDO DE PUNTO 94% NYLON, 6% ELASTANO CON PROTECTOR DE NUDILLOS DE MATERIAL CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN ACORDEÓN Y PROTECTORES DE DEDOS DE PLÁSTICO TÉRMICO (TPR) CUENTA CON RELLENO	\$959.00	\$46,032.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			DE ESPUMA DE EVA DE 6MM. CUENTA CON PANEL DE VENTILACIÓN ACOLCHADO DE POLIURETANO EN METACARPO. LADO DE LOS DEDOS CUERO SIMULADO 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 96% NYLON, 4% ELASTANO. DORSO DEL PULGAR PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 100% POLIÉSTER. FORRO: TRICOT 100% POLIÉSTER. CUENTA CON CORREA DE CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN LA MUÑECA PARA BRINDAR UN AJUSTE PRECISO, QUE CIERRA POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA. CON BIES ALREDEDOR DE LA MUÑECA; CUENTA CON GANCHO DE CINTA TIPO BUCLE DE NYLON TIRÓN PARA SUJECCIÓN DE GUANTES. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN		
27	17.00	PIEZA	CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4517, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A. FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMponEN DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTÁÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRE DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS. CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO. CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN. EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS. GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL. 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. 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, VELOSIDAD 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019; 8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019 11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS	\$18,769.00	\$319,073.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. 12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012</p> <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE 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.</p> <p>paneles balísticos: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS paneles es de PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEo. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETiene IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASÍ COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS paneles ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMÉTICAMENTE SELLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN paneles BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28,40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28,27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG <p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV</p> <p>PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FRENTE CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO.</p> <p>EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYRUEA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO.</p> <p>DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS.</p> <p>CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS</p> <p>EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS placas; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <p>1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL IIIA, Y</p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.</p> <p>4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.</p> <p>5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCION DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.</p> <p>7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>8. CONSTANCIA DE CUMPLIMENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.</p> <p>9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.</p> <p>11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016</p> <p>12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARÍA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECÍFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100%. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>		
27.1	1.00	<p>CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMponEN DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTAÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS. CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA. EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO. CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO. LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN. EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS. GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios OCULTOS EN USO NORMAL. 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. 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, VELOSIDAD 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTe B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019; 8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005; 9. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTe C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INNTEX-2015; 10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019 11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANa (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. 12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTe 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012 ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA, ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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 PEÑA".</p>	\$18,769.00	\$18,769.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>QUE 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 ADQUIERENTE.</p> <p>paneles balísticos: fabricados con fibras aramidicas plastificadas, cuenta con un sistema anti trauma, que reduce el trauma ocasionado por el impacto de los proyectiles. El área de protección de los paneles es de pecho, espalda, costados y hombros, removibles para su aseo. Área de cobertura talla CH 0.27 m², M 0.29 m², G 0.32 m², XG 0.35 m² y grosor de 1 cm.</p> <p>detiene impactos de arma de fuego para nivel de protección IIIA, de acuerdo a la norma de referencia NIJ-0101.06, es decir, calibres 357 SIG hasta una velocidad de 448 m/seg. y 0.44 MAGNUM SJHP a una velocidad 436 m/seg. así como cualquier calibre inferior.</p> <p>forro interno: los paneles están contenidos en un material textil elaborado en nylon de 200 deniers de una capa, herméticamente sellado con máquinas de alta frecuencia, para evitar filtraciones de agua.</p> <p>garantía en paneles balísticos: 7 años.</p> <p>rendimiento balístico sobre nivel III-A (especial):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28,40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28,27 GR. FNH SS195LF• 9MM,124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 10Z. RIFLED SLUG <p>placas nivel IV marca: PMT, modelo: 4S17, color: negro</p> <p>2 placas de aramida y cerámica con nivel de protección IV</p> <p>placa stand alone (resiste impactos para lo que fue diseñada sin requerir el chaleco), cuentan con protección anti esquiarlas para protección del usuario. con curva simple que se adapta perfectamente al contorno del cuerpo y con equinas redondeadas para mayor confort. fabricadas en una sola pieza; una para el frente corte tirador y una para la espalda corte completo.</p> <p>el forro de cada placa es de un solo material sellado, de nylon de 200 deniers, polirrueda resistente al agua, color negro.</p> <p>dimensiones 10" x 12", espesor 1" para corte tirador peso máximo 7.5 libras y para corte completo peso máximo 8.5 libras.</p> <p>cuentan con la certificación NIJ STD 0101.06, garantía en el material balístico 10 años</p> <p>en su parte frontal (definida por el fabricante) lleva la leyenda "CARA DE ATAQUE" para que el usuario sepa la forma de insertar las placas; la parte posterior lleva la etiqueta de acuerdo a lo indica en la norma NIJ STD 0101.06 en su apartado 4.1.5.1.1</p> <p>documentación:</p> <ol style="list-style-type: none">1. certificación del instituto nacional de justicia de los estados unidos (NIJ, por sus siglas en inglés) NIJ-STD-0101.06 para nivel III-A, y para el nivel IV de la placa; en original o copia certificada y copia simple, anexando traducción al español por un perito certificado de la certificación del instituto nacional de justicia de los estados unidos (NIJ, por sus siglas en inglés) en original o copia certificada y copia simple.2. reporte de pruebas de certificación del modelo con traducción al español hecha por perito certificado de la NIJ STD-0101.06 para nivel III-A, y para el nivel IV de la placa; en original o copia certificada y copia simple.3. garantía de 7 años mínimo en el funcionamiento balístico del	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA. 4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA. 5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLICAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE. 7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 8. CONSTANCIA DE CUMPLIMIENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C., DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO. 9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE. 10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURODAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO. 11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016 12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO. 13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO. 14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE. 15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGURODAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015. 16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1. GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100%. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. TALLA XXXL		
28	6.00	PIEZA	LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085. LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LUMENES, COLOR	\$2,639.00	\$15,834.00

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	<p>PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.</p> <p>ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</p>
	<p>CONVENIO MODIFICATORIO</p>	<p>SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITICACIÓN-SEGGOB</p>

			<p>NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MÓDULO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MÓDULO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR: FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MÓDULO 18650 Y MÓDULO CR1234A).</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p>		
28.1	3.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MÓDULO 88085.</p> <p>LÁMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MÓDULO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MÓDULO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO. <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR: FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERÍAS MÓDULO 18650 Y MÓDULO CR1234A).</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p>	\$2,639.00	\$7,917.00
29	80.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MÓDULO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLIX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON</p>	\$2,339.00	\$187,120.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021- LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTOS DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTE TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANÁLISIS CALITATIVO - 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. 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, VELOSIDAD 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-20197. TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA 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;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-201912. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012. <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p>
--	--	--

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V. ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
	CONVENIO MODIFICATORIO	SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LITIGACIÓN-SEGGOB

			TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/ O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDán AL 100% SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN.			
29.1	15.00	PIEZA	<p>FORNITURA TÁCTICA FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO. COMPOSICIÓN EN NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGURAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN.</p> <p>INCLUYE:</p> <p>PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO.</p> <p>FUNDa PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FREnte EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGURAR EL ARMA. MULTIPosición, CON ROTACIÓN DE 45°.</p> <p>PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR.</p> <p>PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILlo METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA.</p> <p>CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> ANÁLISIS CUALITATIVO - CUANTITATIVO PARA UNA FIBRA 100 % - MÉTODO DE ENSAYO NMX-A-084-INNTEX-2015; DETERMINACIÓN DE LA MASA DEL TEJIDO POR UNIDAD DE LONGITUD Y ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012; MÉTODO DE ENSAYO-PARTe 2 - DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD NMX-A-7211/2-INNTEX-2015; DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL EN EL LAVADO Y EL SECADO NMX-A-5077-INNTEX-2015; DETERMINACIÓN DE LA PROPENSIÓN DE LA SUPERFICIE DE LA TELA AL FRISADO, VELLOSIDAD O ENMARAÑAMIENTO - PARTE 3: MÉTODO DE FRISADO ALEATORIO NMX-A-12945-3-INNTEX-2020; PROPIEDADES DE LOS TEJIDOS FREnte A LA TRACCIÓN - PARTE 2: DETERMINACIÓN DE LA FUERZA MAXIMA POR EL MÉTODO DE AGARRE - MÉTODO GRAB NMX-A-059/2-INNTEX-2019 TEJIDOS DE CALADA-DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL RASGADO POR EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-109-INNTEX-2012; ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTe B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ 	\$2,339.00	\$35,085.00	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;</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>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 NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. 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>NOTA: SE ANEXA LA RELACIÓN DE LAS TALLAS REQUERIDAS</p>			
30	12.00	PIEZA	<p>CHALECO CHALECO BALÍSTICO NIVEL IIIA CON DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV CBL</p> <p>CHALECO ANTIBALAS NIVEL IIIA MARCA PMT, MODELO PMT-CBL-III-A, COLOR NEGRO, QUE INCLUYE DOS PLACAS BALÍSTICAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO; TIPO PARA USO EXTERIOR, NIVEL DE PROTECCIÓN III-A. FUNDA EXTERNA FABRICADA EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA DE 500 DENNIERS (POLIAMIDA 100%) CON TRATAMIENTO HIDRÓFUGO. CON PUNTOS DE AJUSTE QUE SE COMPONENTE DE DOS CINTAS DE POLIAMIDA Y PASA CINTA EN HOMBROS MEDIANTE EXTENSIONES DE LA MISMA TELA, CIERRE DOBLE DE CONTACTEL Y GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA. CON PESTAÑAS EN LA PARTE DELANTERA DE CADA HOMBRO DE CINTA 100 % POLIAMIDA PARA COLGAR MICRÓFONO / RADIO. EN LA PARTE FRONTAL Y TRASERA CUENTA CON BOLSAS PORTA PLACAS DE 10" X 12" TIPO CAJÓN, LAS CUALES CUENTAN CON ABERTURAS QUE CIERRAN POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA PARA INSERTAR LAS PLACAS BALÍSTICAS.</p> <p>CUENTA CON CONTACTEL FELPA EN PECHO Y ESPALDA CON LA FINALIDAD DE COLOCAR LETREROS O LEYENDAS DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA CORPORACIÓN. INCLUYE LA LEYENDA EN MICROBORDADO SEGÚN EL MANUAL DE IDENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>EN LA PARTE TRASERA EXTERIOR CUENTA CON ASA DE ARRASTRE "HOMBRE CAÍDO" REFORZADA CON SUJETADOR TERMOPLÁSTICO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA MOLLE EN FREnte, ESPALDA Y LATERALES Y SISTEMA DE AJUSTE DE PASADORES BACK TAPE CON 4 GANCHOS DE LIBERACIÓN RÁPIDA, QUE PERMITE AL USUARIO AJUSTAR EL CHALECO AL CONTORNO.</p> <p>LA PARTE INTERNA DE LA FUNDA LLEVA UNA MALLA ESPACIADORA LA CUAL ES RESISTENTE Y PERMITE EL PASO DE AIRE MISMO QUE CIRCULA POR CONVECCIÓN.</p> <p>EN LA PARTE INTERNA DEL CHALECO LLEVA UNA FAJA ELÁSTICA CON CONTACTEL DE GANCHO Y FELPA PARA MAYOR AJUSTE Y QUE PERMITE SOPORTAR EL PESO DE LAS PLACAS.</p> <p>GARANTÍA: 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS EN USO NORMAL.</p> <p>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 ÁREA NMX-A-3801-INNTEX-2012;</p> <p>3. 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 FRENTA 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. ENSAYO PARA SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE B02-SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ ARTIFICIAL: ENSAYO DE LA LÁMPARA DE DECOLORACIÓN DE ARCO DE XENÓN NMX-A-105-B02-INNTEX-2019;</p> <p>8. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INNTEX-2005;</p> <p>9. 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>10. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INNTEX-2019</p> <p>11. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES - MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INNTEX-2012.</p>	\$18,769.00	\$225,228.00	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>12. PROPIEDADES DE LAS TELAS AL REVENTAMIENTO-PARTE 2-MÉTODO NEUMÁTICO PARA DETERMINAR LA RESISTENCIA AL REVENTAMIENTO Y DISTENSIÓN AL REVENTAMIENTO. NMX-A-13938/2-INNTEX-2012</p> <p>ETIQUETA DEL FABRICANTE QUE INDICA MARCA, PAÍS DE ORIGEN, TALLA, INSTRUCCIONES DE LAVADO, CUIDADO, CONSERVACIÓN DE LA PREnda, COMPOSICIÓN DE LA TELA. ETIQUETADO ACORDE AL GENERO; 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>QUE INCLUYE SISTEMA DE AUTENTIFICACIÓN Y CONTROL OCULTO, POR MEDIO DE DISPOSITIVO NFC, FLEXIBLE Y SUMERGIBLE CON FRECUENCIA DE 13.56 MHZ. TRANSmisión SIN CONTACTO DE DATOS Y ENERGÍA DE SUMINISTRO. - TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -INTEGRIDAD DE DATOS DE CRC DE 16 BITS, PARIDAD, CODIFICACIÓN DE BITS, CONTEO DE BITS. -DISTANCIA DE FUNCIONAMIENTO DE HASTA 100 MM -NÚMERO DE SERIE DE 7 BYTES (NIVEL DE CASCADA 2 SEGÚN ISO / IEC 14443-3). -FIRMA DE ORIGINALIDAD BASADA EN ECC. -COMANDO DE LECTURA RÁPIDA. -ESPEJO UID ASCII PARA SERIALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE MENSAJES NDEF. -CONTADOR NFC AUTOMÁTICO ACTIVADO EN EL COMANDO DE LECTURA. -PIN DE DETECCIÓN DE CAMPO CONFIGURABLE CON IMPLEMENTACIÓN DE DRENAJE ABIERTO. -180 BYTES ORGANIZADOS EN 45 PÁGINAS CON 4 BYTES POR PÁGINA. -144 BYTES DE ÁREA DE LECTURA / ESCRITURA DE USUARIO LIBREMENTE DISPONIBLE (36 PÁGINAS). -CONTENEDOR DE CAPACIDAD INICIALIZADA DE 4 BYTES CON BITS DE ACCESO PROGRAMABLES DE UNA SOLA VEZ. -FUNCIÓN DE BLOQUEO DE SOLO LECTURA. -TRANSFERENCIA DE DATOS DE 106 KBIT / S. -PROTECCIÓN DE CONTRASEÑA CONFIGURABLE CON LIMITE OPCIONAL DE INTENTOS FALLIDOS. -SOPORTE ANTI DESGARRO PARA CONTENEDOR DE CAPACIDAD (CC) Y BROCAS DE BLOQUEO. -COMPROBANTE DE ORIGINALIDAD SOPORTADO POR ECC. -TIEMPO DE RETENCIÓN DE DATOS DE 10 AÑOS. -RESISTENCIA 100.000 CICLOS. EL SISTEMA OPERA DE VARIAS FORMAS, PERMITIENDO EN TODAS, QUE LA BASE DE DATOS SEA OPERADA ÚNICAMENTE POR EL ÁREA USUARIA Y AUTORIZADA. UBICACIÓN DEL CHIP NFC EN PREnda E INFORMACIÓN PRECARGADA REQUERIDA, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE LA DEPENDENCIA O CORPORACIÓN ADQUIRENTE.</p> <p>paneles balísticos: FABRICADOS CON FIBRAS ARAMIDICAS PLASTIFICADAS, CUENTA CON UN SISTEMA ANTI TRAUMA, QUE REDUCE EL TRAUMA OCASIONADO POR EL IMPACTO DE LOS PROYECTILES. EL ÁREA DE PROTECCIÓN DE LOS paneles es de PECHO, ESPALDA, COSTADOS Y HOMBROS, REMOVIBLES PARA SU ASEO. ÁREA DE COBERTURA TALLA CH 0.27 M², M 0.29 M², G 0.32 M², XG 0.35 M² Y GROSOR DE 1 CM.</p> <p>DETiene IMPACTOS DE ARMA DE FUEGO PARA NIVEL DE PROTECCIÓN IIIA, DE ACUERDO A LA NORMA DE REFERENCIA NIJ-0101.06, ES DECIR, CALIBRES 357 SIG HASTA UNA VELOCIDAD DE 448 M/SEG. Y 0.44 MAGNUM SJHP A UNA VELOCIDAD 436 M/SEG. ASÍ COMO CUALQUIER CALIBRE INFERIOR.</p> <p>FORRO INTERNO: LOS PANELES ESTÁN CONTENIDOS EN UN MATERIAL TEXTIL ELABORADO EN NYLON DE 200 DENNIERS DE UNA CAPA, HERMÉTICAMENTE SELLADO CON MÁQUINAS DE ALTA FRECUENCIA, PARA EVITAR FILTRACIONES DE AGUA.</p> <p>GARANTÍA EN PANELES BALÍSTICOS: 7 AÑOS.</p> <p>RENDIMIENTO BALÍSTICO SOBRE NIVEL III-A (ESPECIAL):</p> <ul style="list-style-type: none">• 5.7 X 28.40 GR. FNH SS197SR• 5.7 X 28.27 GR. FNH SS195LF• 9MM.124 GR. LUGER + PGDHP• 12 GAUGE, 1OZ. RIFLED SLUG <p>PLACAS NIVEL IV MARCA: PMT, MODELO: 4S17, COLOR: NEGRO</p> <p>2 PLACAS DE ARAMIDA Y CERÁMICA CON NIVEL DE PROTECCIÓN IV</p> <p>PLACA STAND ALONE (RESISTE IMPACTOS PARA LO QUE FUE DISEÑADA SIN REQUERIR EL CHALECO), CUENTAN CON PROTECCIÓN ANTI ESQUIARLAS PARA PROTECCIÓN DEL USUARIO. CON CURVA SIMPLE QUE SE ADAPTA PERFECTAMENTE AL CONTORNO DEL CUERPO Y CON EQUINAS REDONDEADAS PARA MAYOR CONFORT. FABRICADAS EN UNA SOLA PIEZA; UNA PARA EL FRENTE CORTE TIRADOR Y UNA PARA LA ESPALDA CORTE COMPLETO.</p> <p>EL FORRO DE CADA PLACA ES DE UN SOLO MATERIAL SELLADO, DE NYLON DE 200 DENNIERS, POLYRUEA RESISTENTE AL AGUA, COLOR NEGRO.</p> <p>DIMENSIONES 10" X 12", ESPESOR 1" PARA CORTE TIRADOR PESO MÁXIMO 7.5 LIBRAS Y PARA CORTE COMPLETO PESO MÁXIMO 8.5 LIBRAS.</p> <p>CUENTAN CON LA CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06, GARANTÍA EN EL MATERIAL BALÍSTICO 10 AÑOS</p> <p>EN SU PARTE FRONTAL (DEFINIDA POR EL FABRICANTE) LLEVA LA LEYENDA "CARA DE ATAQUE" PARA QUE EL USUARIO SEPA LA FORMA DE INSERTAR LAS PLACAS; LA PARTE POSTERIOR LLEVA LA ETIQUETA DE ACUERDO A LO INDICA EN LA NORMA NIJ STD 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>DOCUMENTACIÓN:</p> <ol style="list-style-type: none">1. CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) NIJ-STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

		<p>SIMPLE, ANEXANDO TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL POR UN PERITO CERTIFICADO DE LA CERTIFICACIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE JUSTICIA DE LOS ESTADOS UNIDOS (NIJ, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>2. REPORTE DE PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN DEL MODELO CON TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL HECHA POR PERITO CERTIFICADO DE LA NIJ STD-0101.06 PARA NIVEL III-A, Y PARA EL NIVEL IV DE LA PLACA; EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>3. GARANTÍA DE 7 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DEL CHALECO ANTIBALAS A PARTIR DE LA FABRICACIÓN DE LOS MISMOS, DEMOSTRABLES EN: HTTP://WWW.NIJ.GOV/NIJ/TOPICS/TECHNOLOGY/BODY-ARMOR/COMPLIANT-BALLISTIC-ARMOR.HTM Y 10 AÑOS MÍNIMO EN EL FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO DE LA PLACA.</p> <p>4. CARTA DE FABRICANTE, DONDE GARANTIZA 24 MESES EN LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES, CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, PARA EL CHALECO Y PARA LA PLACA.</p> <p>5. PÓLIZA DE SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL: MÍNIMO DE \$20,000,000.00 DE DÓLARES AMERICANOS QUE CUBRE COMO MÍNIMO: MUERTE, LESIÓN, ENFERMEDAD, EXPEDIDA EXPRESAMENTE PARA CHALECOS ANTIBALAS Y PLACAS BALÍSTICAS, APLICABLE BAJO LEYES NACIONALES DE UNA COMPAÑÍA ASEGURODORA NACIONAL, QUE GARANTIZA AL FABRICANTE. LA PÓLIZA HACE MENCIÓN DE LAS NORMAS DE REFERENCIA QUE APLEAN PARA LOS NIVELES BALÍSTICOS DE LOS CHALECOS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>6. CARTA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD POR PARTE DEL FABRICANTE, EN LA QUE SE COMPROMETE A RENOVAR LA PÓLIZA DURANTE EL MISMO PERÍODO EN QUE SE GARANTIZAN LOS BIENES OFERTADOS. EN ORIGINAL, EN HOJA MEMBRETADA DEL FABRICANTE.</p> <p>7. CARTA EXPEDIDA POR LA ASEGURODORA, EN LA QUE MENCIONA NO HABER TENIDO ALGÚN SINIESTRO RECLAMADO DURANTE LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS EN LA QUE LA PÓLIZA HA ESTADO VIGENTE, EN ORIGINAL, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>8. CONSTANCIA DE CUMPLIMENTO DE LA VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL A TRAVÉS DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN S.C. DE CONFORMIDAD CON LOS CRITERIOS Y LA MECÁNICA DE CÁLCULO ESTABLECIDO EN LAS REGLAS PARA LA DETERMINACIÓN, ACREDITACIÓN Y VERIFICACIÓN DEL CONTENIDO NACIONAL, TRATÁNDOSE DE PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN DE CARÁCTER NACIONAL PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 14 DE OCTUBRE DE 2010. EL CUAL LLEVA LA MARCA DE FABRICANTE Y LA CLAVE DEL PRODUCTO.</p> <p>9. REPORTE DE PRUEBAS POR UN LABORATORIO ACREDITADO POR LA E.M.A. DEL FORRO Y FUNDA DEL CHALECO BALÍSTICAS, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE.</p> <p>10. CERTIFICADO VIGENTE QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE PRENDAS BLINDADAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGUROAMIENTO DE CALIDAD ISO 9001:2015/BA 9000:2016. EN ORIGINAL Y/O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA COTEJO.</p> <p>11. CERTIFICADO DE REGISTRO DEL FABRICANTE QUE ACREDITA EL PROCESO DE (DISEÑO, FABRICACIÓN Y ENSAMBLE) PARA PRODUCTOS DE PROTECCIÓN BALÍSTICA, BAJO EL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001: 2015/BA 9000:2016</p> <p>12. PERMISO VIGENTE OTORGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PRIVADA, DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE LICENCIAS OFICIALES, PERMISOS Y EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO, DIRECCIÓN GENERAL DE EMISIÓN DE PERMISOS DE SEGURIDAD PRIVADA DE LA SUBSECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA UNIDAD DE POLÍTICA POLICIAL, PENITENCIARIA Y SEGURIDAD PRIVADA DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA, A NOMBRE DEL FABRICANTE Y LICITANTE, PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE PRENDAS, CHALECOS BLINDADOS Y DEMÁS PRENDAS DE VESTIR CON PROTECCIÓN BALÍSTICA, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE PARA SU COTEJO.</p> <p>13. TÍTULO DE REGISTRO DE MARCA ANTE EL IMPI, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE PARA EL CHALECO.</p> <p>14. ACTUALIZACIÓN DE CERTIFICACIÓN DE DOCUMENTOS NIJ MARK, EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE, A NOMBRE DEL FABRICANTE, ADJUNTANDO SU TRADUCCIÓN AL ESPAÑOL EN ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA Y COPIA SIMPLE.</p> <p>15. CERTIFICADO QUE ACREDITA QUE EL PROCESO DEL FABRICANTE ESPECIFICAMENTE PARA CHALECO ANTIBALAS Y PLACA BALÍSTICAS BAJO EL SISTEMA DE ASEGUROAMIENTO DE CALIDAD ISO 14001:2015.</p> <p>16. BIENES ETIQUETADOS DE ACUERDO LA NORMA NIJ- STD- 0101.06 EN SU APARTADO 4.1.5.1.1</p> <p>GARANTÍA: CHALECO BALÍSTICO NIVEL III-A, GARANTÍA DE 7 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO; PARA LOS FORROS Y FUNDAS EXTERIORES GARANTÍA DE 24 MESES CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. PLACA BALÍSTICA NIVEL IV, GARANTÍA DE 10 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO BALÍSTICO.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA</p>	
--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			YATLA, SA. DE C.V. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100% SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.		
31	31.00	PIEZA	ESPOSAS ESPOSAS (CANDADO DE MANO METÁLICO) MARCA S&W, MODELO 100, FABRICADO EN ACERO AL CARBONO CON ACABADO NÍQUEL SATINADO, ANTI REFLEJANTES, RESISTENTES A LA CORROSIÓN. INCLUYE UN JUEGO DE 2 LLAVES METÁLICAS, CON ESPESOR DEL ARILLO DE LA LLAVE DE 3.5 MM Y CON UNA LONGITUD TOTAL DE 45 MM. CUENTA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LA APERTURA DE LA MUÑECA TIENE UNA DISTANCIA DE 5.1 CM, LA PRIMERA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 20 MM, LA ÚLTIMA MUESCA DENTRO DEL PERÍMETRO DE 15 MM, PERÍMETRO INTERIOR MÁS AJUSTADO 4.6 CM, DISTANCIA ENTRE ESPOSAS 5.0 CM, LONGITUD TOTAL MÁXIMA 22.5 CM, PESO TOTAL 290 GR, CUENTA CON 21 POSICIONES DE CIERRE Y 20 TRINQUETES LOS AROS DE SUJECCIÓN ESTÁN UNIDOS POR MEDIO DE DOS ESLABONES DEL MISMO MATERIAL. ESPESOR DEL MARCO 9.5 MM, ESPESOR DEL ARO INTERIOR DE SEGURIDAD 3.6 MM LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$949.00	\$29,419.00
32	12.00	PAR	GUANTE TÁCTICO GUANTE TÁCTICO MARCA MECHANIX WEAR, MODELO M-PACT, COLOR NEGRO. CUENTA CON LAS SIGUIENTES COMPOSICIONES: PALMA: PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE GOMA SINTÉTICA 100% CLORURO DE POLIVINILO Y POLIETILENO, CON REFUERZO INTERNO EN LA PUNTA DE LOS DEDOS Y CUERO SINTÉTICO CON CAPACIDAD PARA PANTALLA TÁCTIL DE 0.8 MM QUE PROPORCIONA LA COMBINACIÓN PERFECTA DE DESTREZA Y PROTECCIÓN; REFUERZO DE PALMA ARMortex Y MANGUITO EXTENDIDO DE NEOPRENO, RELLENO DE LA PALMA DE 2MM XRD, ALMOHADILLA DE IMPACTO DE 4MM XRD. DORSO: TEJIDO DE PUNTO 94% NYLON, 6% ELASTANO CON PROTECTOR DE NUDILLOS DE MATERIAL CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN ACORDEÓN Y PROTECTORES DE DEDOS DE PLÁSTICO TÉRMICO (TPR) CUENTA CON RELLENO DE ESPUMA DE EVA DE 6MM. CUENTA CON PANEL DE VENTILACIÓN ACOLCHADO DE POLIURETANO EN METACARPO, LADO DE LOS DEDOS CUERO SIMULADO 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 96% NYLON, 4% ELASTANO. DORSO DEL PULGAR PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 100% POLIÉSTER. FORRO: TRICOT 100% POLIÉSTER. CUENTA CON CORREA DE CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN LA MUÑECA PARA BRINDAR UN AJUSTE PRECISO, QUE CIERRA POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA. CON BIES ALREDEDOR DE LA MUÑECA; CUENTA CON GANCHO DE CINTA TIPO BUCLE DE NYLON TIRÓN PARA SUJECCIÓN DE GUANTES. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDrá AL 100%. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN	\$959.00	\$11,508.00
32.1	1.00	PAR	GUANTE TÁCTICO GUANTE TÁCTICO MARCA MECHANIX WEAR, MODELO M-PACT, COLOR NEGRO. CUENTA CON LAS SIGUIENTES COMPOSICIONES: PALMA: PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE GOMA SINTÉTICA 100% CLORURO DE POLIVINILO Y POLIETILENO, CON REFUERZO INTERNO EN LA PUNTA DE LOS DEDOS Y CUERO SINTÉTICO CON CAPACIDAD PARA PANTALLA TÁCTIL DE 0.8 MM QUE PROPORCIONA LA COMBINACIÓN PERFECTA DE DESTREZA Y PROTECCIÓN; REFUERZO DE PALMA ARMortex Y MANGUITO EXTENDIDO DE NEOPRENO, RELLENO DE LA PALMA DE 2MM XRD, ALMOHADILLA DE IMPACTO DE 4MM XRD. DORSO: TEJIDO DE PUNTO 94% NYLON, 6% ELASTANO CON PROTECTOR DE NUDILLOS DE MATERIAL CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN ACORDEÓN Y PROTECTORES DE DEDOS DE PLÁSTICO TÉRMICO (TPR) CUENTA CON RELLENO DE ESPUMA DE EVA DE 6MM. CUENTA CON PANEL DE VENTILACIÓN ACOLCHADO DE POLIURETANO EN METACARPO, LADO DE LOS DEDOS CUERO SIMULADO 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO 96% NYLON, 4% ELASTANO. DORSO DEL PULGAR PIEL SINTÉTICA 60% NYLON, 38% POLIURETANO, 2% CARBONO; TEJIDO DE PUNTO	\$959.00	\$959.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			<p>100% POLIÉSTER. FORRO: TRICOT 100% POLIÉSTER. CUENTA CON CORREA DE CAUCHO PLÁSTICO (TPR) EN LA MUÑECA PARA BRINDAR UN AJUSTE PRECISO, QUE CIERRA POR MEDIO DE CONTACTEL GANCHO Y FELPA. CON BIES ALREDEDOR DE LA MUÑECA; CUENTA CON GANCHO DE CINTA TIPO BUCLE DE NYLON TIRÓN PARA SUJECIÓN DE GUANTES.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>TALLA L (GRANDE)</p>		
33	46.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS.</p> <p>(INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A)</p> <p>LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO.</p> <p>TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APLICA, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPONDRA AL 100%.</p> <p>SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.</p>	\$2,639.00	\$121,394.00
33.1	2.00	PIEZA	<p>LÁMPARA LÁMPARA TÁCTICA MARCA STREAMLIGHT, MODELO 88085.</p> <p>LAMPARA FABRICADA DE ALUMINIO DE MULTILÍQUIDO DE 1.000 LÚMENES, COLOR NEGRO.</p> <p>CUENTA CON SISTEMA COMPLETO RECARGABLE QUE INCLUYE UNA BATERÍA USB (MODELO 18650), CON UN PUERTO DE CARGA; INCLUYE UNA BATERÍA DE IONES DE LITIO (MODELO CR1234A) USB Y UN CABLE USB Y UNA FUNDA DE NYLON.</p> <p>CON INTERRUPTOR EN LA PARTE TRASERA DE ENCENDIDO Y APAGADO, EL CUAL AYUDA A LA ELECCIÓN DE TRES PROGRAMAS SELECCIONABLES POR EL USUARIO:</p> <p>1) ALTO / ESTROBOSCÓPICO / BAJO. 2) ALTO SOLAMENTE. 3) BAJO / MEDIO / ALTO.</p> <p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</p> <p>CUENTA CON LENTE Y LED DE SALIDA: ALTO PARA LA ILUMINACIÓN MÁXIMA: 1,000 LÚMENES; 330 M DE HAZ; FUNCIONA 1.25 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 1.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 27.100 CANDELAS MEDIO PARA LUZ BRILLANTE Y MAYOR TIEMPO DE EJECUCIÓN: 400 LÚMENES; HAZ DE 200 M; FUNCIONA 3 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.5 HORAS (BATERÍA USB 18650); 10.000 CANDELAS BAJO PARA UN TIEMPO DE EJECUCIÓN PROLONGADO: 65 LÚMENES; HAZ DE 80 M; FUNCIONA 20 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 23 HORAS (BATERÍA USB 18650); 1,600 CANDELAS STROBE PARA SEÑALIZAR O DESORIENTAR; FUNCIONA 2.5 HORAS (BATERÍAS CR123A); FUNCIONA 3.25 HORAS (BATERÍA USB 18650) CONSTRUCCIÓN DE ALUMINIO ANODIZADO DURABLE; CLIP DE BOLSILLO IRROMPIBLE, IPX7 RESISTENTE AL AGUA A 1 M DURANTE 30 MINUTOS, PRUEBA RESISTENCIA AL IMPACTO DE 2 M CABEZA ANTIVUELCO 5.43 IN. (13.8 CM); 5.7 OZ (162 G) CON BATERÍAS CR123; 6.2 OZ (176 G)</p>	\$2,639.00	\$5,278.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			G) CON BATERÍA RECARGABLE 18650 USB ROHS. (INCLUYE LAS 2 BATERIAS MODELO 18650 Y MODELO CR1234A) LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE EL EQUIPO SE REPOndrá AL 100%.			
34	99.00	PIEZA	FORNITURA TÁCTICA. FORNITURA CON VARIOS ACCESORIOS. CONSTA DE: FAJILLA MARCA 5.11, MODELO 59505, EN COLOR NEGRO COMPOSICIÓN: NYLON BALÍSTICO (POLIAMIDA) PRE HORMADO DE 1680D, CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y AL DESGARRE, HEBILLA PLÁSTICA DURAFLEX DE USO RUDO CON CIERRE VERTICAL. CARACTERÍSTICAS: CUENTA CON CINTURÓN EXTERNO CONSTRUIDO CON DOBLE CAPA DE MALLA PARA DURABILIDAD Y RESISTENCIA, CON PANEL INTERNO PARA REFUERZO DEL CINTURÓN EXTERNO, PARCHE TIPO VELCRO HEMBRA EN CINTURÓN EXTERNO QUE EMPATE CON EL MACHO DEL CINTURÓN INTERNO SIN HEBILLA, 4 PRESILLAS CON DOBLE SISTEMA DE RETENCIÓN, UNO DE PARCHE TIPO VELCRO Y OTRO CON BOTÓN DE PRESIÓN METÁLICO PRYM PARA ASEGUAR LOS CINTURONES EXTERNO E INTERNO, NYLON BALÍSTICO AL INTERIOR DE AMBOS CINTURONES, EXTERNO E INTERNO, REVESTIMIENTO INTERNO DE RESISTENCIA AL AGUA QUE REPELA LA HUMEDAD, COSTURA Y ACABADOS EN HILO DE NYLON DE 6 PUNTADAS POR PULGADA, PESPUNTES DE UNA Y DOS AGUJAS A TODO LO LARGO Y SELLADO CON TEMPERATURA PARA EVITAR SU DESHILACHE. MALLA Y PARCHE TIPO VELCRO SELLADOS. SE AJUSTA EL LARGO POR MEDIO DE CONTACTEL. CON ETIQUETA INFORMATIVA QUE CONTIENE: CONTENIDO DE LA FIBRA, CUIDADO DE LA PREnda, TALLA, PAÍS DE ORIGEN. INCLUYE: PORTA CARGADOR DOBLE MARCA MILFORT, MODELO PORTA PROVEEDOR V2 DOBLE, FABRICADO EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, DE DOBLE ENTRADA Y CON SOLAPAS INDEPENDIENTES QUE CIERRAN POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN. ESTÁ DISEÑADO PARA CARGADORES DE ARMA CORTA TAMAÑO ESTÁNDAR. CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. FUNDA PARA ARMA DE FUEGO MARCA MILFORT, AJUSTE BAJO, PARA PISTOLA MODELO GLOCK, MODELO BERETTA PX4, MODELO BERETTA 92FS. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO. DE EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON UN BOTÓN DE PRESIÓN AL FRENTE EN EL MISMO MATERIAL CON ALMA METÁLICA, PARA ASEGUAR EL ARMA. MULTIPOSICIÓN, CON ROTACIÓN DE 45°. PORTA ESPOSAS MARCA MILFORT, MODELO PORTA ESPOSAS V2. FABRICADA EN POLÍMERO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO, TAMAÑO ESTÁNDAR. CON CAPACIDAD PARA UN JUEGO DE ESPOSAS. CUENTA CON SOLAPA QUE CIERRA POR MEDIO DE BROCHE A PRESIÓN, PERMITE SUJETAR LAS ESPOSAS CON AJUSTE A SU GEOMETRÍA. CON MECANISMO DE CIERRE Y EXTRACCIÓN RÁPIDA. CUENTA CON GANCHO SIMPLE DE SUJECCIÓN PARA CINTURÓN, EXTRAÍBLE O FIJO, ELABORADO DEL MISMO MATERIAL DEL CUERPO. EN LA PARTE INFERIOR, CUENTA CON RANURAS PARA DRENADO EN LA PARTE INFERIOR. PORTA RADIO MARCA YATLA, MODELO ESTÁNDAR. EL CUERPO ESTÁ FABRICADO EN NYLON DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA FRICCIÓN, COLOR NEGRO CONFORMADO CON BASE RÍGIDA CON RESORTE A LOS LADOS PARA MAYOR SUJECCIÓN. CORDÓN ELÁSTICO. CUENTA CON OJILLO METÁLICO PARA DRENAJE. CUENTA CON BROCHES METÁLICOS DE SOPORTE. SU CIERRE ES A BASE DE REMACHE A PRESIÓN CON PUNTERAS PARA MEJOR VISTA, COLOR NEGRO Y CON PASA CINTO EN LA PARTE TRASERA. CUMPLE CON LAS SIGUIENTES NORMAS: 1. ANÁLISIS CUANTITATIVO - 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. MÉTODO DE ENSAYO-PART 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 TRACCION - 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	\$2,339.00	\$231,561.00	



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

			EL MÉTODO DEL PÉNDULO DE DESCENSO LIBRE-MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-109-INTEX-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-INTEX-2019; 9. SOLIDEZ DEL COLOR-DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE -MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-073-INTEX-2005; 10. MÉTODO DE ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR-PARTE C06-SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO Y COMERCIAL NMX-A-105-C06-INTEX-2015; 11. ENSAYO DE SOLIDEZ DEL COLOR - PARTE E04: SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR NMX-A-105-E04-INTEX-2019 12. DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PLANA (TABER) EN LOS MATERIALES TEXTILES -MÉTODO DE PRUEBA NMX-A-172-INTEX-2012. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. SE PRESENTAN MUESTRAS FÍSICAS PARA SU EVALUACIÓN. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios Ocultos. TIEMPO DE REPOSICIÓN: 20 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. TIEMPO DE REPARACIÓN: NO APlica, DEBIDO A QUE LAS PRENDAS SE REPONDrán AL 100%		
36	10.00	PIEZA	MASCARA ANTIGÁS MASCARA ANTIGÁS CON 3 BOQUILLAS ENROSCADAS, UNA EN LADO DERECHO, UNA EN LADO IZQUIERDO Y UNA FRONTAL CON FILTRO INCLUIDO, MARCA: PANTHER, MODELO: HLRMFT4, COLOR NEGRO, MASCARA PARA PROTECCIÓN FACIAL PARA USO AMBIESTRE, CON PROTECCIÓN CONTRA GASES Y QUÍMICOS, ESTÁ HECHO CON SILICONA SUAVE INTERNAMENTE, INCLUYE ARNES PARA SOLTAR FÁCIL Y MULTIPUNTOS DE AJUSTES, VISOR DE POLICARBONATO PARA CAMPO VISUAL AMPLIO (FRONTAL Y LATERAL), ESTÁ HECHO CON POLICARBONATO TRANSPARENTE SUPER RESISTENTE A IMPACTOS, INCLUYE UNA BOLSA DE NYLON Y 1 FILTRO INCLUIDO, ESTÁ FABRICADO CON TECNOLOGÍA AVANZADA PARA GASES TÓXICOS, CON RESISTENCIA A INHALACIÓN Y EXHALACIÓN, EL FILTRO CUMPLE CON LAS NORMAS NORTE AMERICANAS DE SEGURIDAD NIOSH PARA GASES P100/CS/CN. LA EMPRESA YATLA, S.A. DE C.V. ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO Y PRESENTA CARTA CONFORME A LO SOLICITADO. TIEMPO DE GARANTÍA: 365 DÍAS NATURALES CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O Vicios Ocultos. TIEMPO DE REPOSICIÓN Y/O REPARACIÓN: 30 DÍAS NATURALES UNA VEZ NOTIFICADA LA EMPRESA YATLA, SA. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O CORREO ELECTRÓNICO. SE PRESENTA MUESTRA FÍSICA PARA SU EVALUACIÓN.	\$5,790.00	\$57,900.00
MONTO TOTAL ADJUDICADO: \$8'778,432.24 (OCHO MILLONES SETECIENTOS SETENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y DOS PESOS 24/100 M.N.)			SUBTOTAL	\$7'567,614.00	
			I.V.A.	\$1'210,818.24	
			MONTO TOTAL	\$8'778,432.24	

El monto adjudicado y a pagar a “El Proveedor” equivale a la cantidad de **\$7'567,614.00 (SIETE MILLONES QUINIENTOS SESENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS CATORCE PESOS 00/100 M.N.)**, más el respectivo Impuesto al Valor Agregado por un monto de **\$1'210,818.24 (UN MILLÓN DOSCIENTOS DIEZ MIL OCHOCIENTOS DIECIOCHO PESOS 24/100 M.N.)**, arrojando un monto total a pagar de **\$8'778,432.24 (OCHO MILLONES SETECIENTOS SETENTA Y OCHO MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y DOS PESOS 24/100 M.N.)**.

Los impuestos y derechos que procedan con motivo de la adquisición de “Los Bienes” objeto del presente contrato, serán pagados por “El Proveedor”; el Gobierno del Estado solo cubrirá el Impuesto al Valor Agregado correspondiente, de acuerdo a lo establecido en las disposiciones legales vigentes en la materia.

TERCERA.- MODIFICACIÓN A LA CLÁUSULA TERCERA.

La cláusula tercera de “El Contrato” establece lo siguiente:



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

TERCERA. PLAZOS Y CONDICIONES DE LA ENTREGA DE LOS BIENES.

“El Proveedor” se obliga a entregar “Los Bienes” a entera satisfacción de “El Ente Requierente”; de acuerdo a lo siguiente:

Partida	Tiempo de Entrega	Lugar de Entrega
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas de la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
9, 10, 11, 12, 13 y 14	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 y 34	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en calle Los Conos No. 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
36	45 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 24 de septiembre del 2021	Oficinas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari número 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.

Para las partidas 1, 16, 27 y 30, “El Proveedor” se obliga a entregar a la firma de este instrumento legal una **Póliza de Seguro de Responsabilidad Civil** por la cantidad de **\$20,000,000.00 USD. (VEINTE MILLONES DE DÓLARES AMERICANOS)** aplicable bajo leyes nacionales y expedida por afianzadora nacional, que cubra como mínimo: muerte, lesión o enfermedad, expedida expresamente para chalecos antibalas y placas balísticas, que garantice al fabricante. La póliza debe hacer mención de las normas de referencia que aplican para los niveles balísticos de los chalecos y placas balísticas, debiendo presentarse en original o copia certificada y copia simple, y entregar una póliza por cada partida.

“El Ente Requierente” no estará obligado a recibir “Los Bienes”, si éstos no cumplen con los requisitos establecidos en el presente contrato y sus anexos.

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

TERCERA. PLAZOS Y CONDICIONES DE LA ENTREGA DE LOS BIENES.

“El Proveedor” se obliga a entregar “Los Bienes” a entera satisfacción de “El Ente Requierente”; de acuerdo a lo siguiente:



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

Partida	Tiempo de Entrega	Lugar de Entrega
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas de la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
1.1, 2.1, 3.1, 4.1, 6.1 y 8.1	09 de diciembre del 2021	Oficinas de la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
9, 10, 11, 12, 13 y 14	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
9.1, 11.1 y 12.1	09 de diciembre del 2021	Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 y 34	30 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 09 de septiembre del 2021	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en calle Los Conos No. 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
17.1, 27.1, 28.1, 29.1, 32.1 y 33.1	09 de diciembre del 2021	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en calle Los Conos No. 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
36	45 días naturales, contados al siguiente día en que se notifique el fallo, es decir, el 24 de septiembre del 2021	Oficinas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari número 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.

Para las partidas 1, 16, 27 y 30, "El Proveedor" se obliga a entregar a la firma de este instrumento legal una Póliza de Seguro de Responsabilidad Civil por la cantidad de \$20,000,000.00 USD. (VEINTE MILLONES DE DÓLARES AMERICANOS) aplicable bajo leyes nacionales y expedida por afianzadora nacional, que cubra como mínimo: muerte, lesión o enfermedad, expedida expresamente para chalecos antibalas y placas balísticas, que garantice al fabricante. La póliza debe hacer mención de las normas de referencia que aplican para los niveles balísticos de los chalecos y placas balísticas, debiendo presentarse en original o copia certificada y copia simple, y entregar una póliza por cada partida.

"El Ente Requiere" no estará obligado a recibir "Los Bienes", si éstos no cumplen con los requisitos establecidos en el presente contrato y sus anexos.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

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

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CONVENIO MODIFICATORIO

SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-
LICITACIÓN-SEGGOB

CUARTA.- CUMPLIMIENTO DE GARANTÍAS.

En el tenor de lo pactado por las partes en la cláusula octava de “El Contrato” y con el fin de garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que el presente convenio modificadorio impone, de conformidad con lo que establecen los artículos 69 fracción II, y 70 de “La Ley”, “El Proveedor” se obliga a presentar a “La SAE”, dentro de los cinco días naturales posteriores a la firma del actual instrumento legal, el endoso necesario al medio de garantía presentado en cumplimiento del presente convenio, cuyo importe constituirá el monto de la reclamación con cargo al título de crédito, por la cantidad equivalente al 10% (diez porciento) del monto total adjudicado en este convenio modificadorio, incluyendo el I.V.A. correspondiente y que debe exhibir a favor de la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes.

Dicha garantía permanecerá vigente hasta el cumplimiento total de las obligaciones consignadas en el actual instrumento legal y durante la substanciación de los recursos legales o juicios que se interpongan hasta que se pronuncie resolución definitiva, de forma tal que su vigencia no podrá acotarse en razón del plazo de ejecución establecido en el presente convenio o fuente principal de las obligaciones, o cualquier otra circunstancia.

Asimismo, el medio de garantía presentado permanecerá en vigor aún en los casos en que “La SAE” otorgue prórrogas o esperas a “El Proveedor” para el cumplimiento de sus obligaciones. De igual forma, se hará efectiva cuando “El Proveedor” no entregue “Los Bienes” objeto del presente convenio, a entera satisfacción de “El Ente Requerente” en el plazo estipulado, así como por no cumplir con cualquier otra obligación a su cargo consignada dentro del texto del presente convenio.

QUINTA. EXTENSIÓN DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES.

Conviene las partes en extender los alcances de “El Contrato”, conforme a lo pactado en este documento; por lo tanto, todas las condiciones, derechos y obligaciones pactadas con anterioridad distintas a las modificadas mediante el presente instrumento, quedarán subsistentes en este convenio modificadorio y se tendrán por reproducidas como si a la letra se insertaran.

SEXTA. VIGENCIA.

La vigencia de este convenio modificadorio será desde su fecha de firma y hasta el 31 de diciembre del 2021, o bien hasta que se den por concluidas todas y cada una de las obligaciones contraídas en “El Contrato”, así como en el presente instrumento legal. Lo anterior sin perjuicio del vencimiento de los períodos de garantía establecidos en la cláusula octava de “El Contrato”, durante los cuales estará vigente el actual instrumento legal, para efectos de ejercitarse las acciones de garantía que correspondan por la mala calidad de los bienes adquiridos o en su caso por el incumplimiento de las obligaciones a cargo de “El Proveedor”.

SÉPTIMA. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA.

Para la interpretación y cumplimiento del presente convenio, así como para todo aquello que no esté expresamente estipulado en el mismo, las partes se someten a las leyes y jurisdicción de los Tribunales del Estado de Aguascalientes. Por lo tanto “El Proveedor” renuncia al fuero que pudiera corresponderle por razón de su domicilio presente, futuro o por cualquier otra causa.

 <p>SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN</p>	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: YATLA, S.A. DE C.V.
	CONVENIO MODIFICATORIO	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
		SEGUNDO CONVENIO MODIFICATORIO No. 150-2/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

El presente convenio se firma en cuatro ejemplares en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, el día 26 de noviembre del 2021.

Por "La SAE"

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

Por "El Proveedor"

C. BERNARDO DAMIAN SOLTERO JARA
ADMINISTRADOR GENERAL ÚNICO DE YATLA,
S.A. DE C.V.

Por "El Ente Requierente"

LIC. JUDITH LOPEZ GAMEZ
SECRETARIA EJECUTIVA DEL SISTEMA ESTATAL
DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE
AGUASCALIENTES

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

LIC. VÍCTOR MANUEL HERRERA DE LIRA
DIRECTOR GENERAL JURÍDICO DE LA
SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES

LIC. OSCAR MARTÍN LÓPEZ DE LOS SANTOS
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INVENTARIOS DE
BIENES MUEBLES E INMUEBLES DE LA FISCALÍA
GENERAL DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

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

Valido		
LIC. JOSE GERARDO MUÑOZ RODRIGUEZ COORDINADOR JURÍDICO Y ASESOR PREVENTIVO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES	LIC. RICARDO DE LEON ARMANDO AVILA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN CONTRATUAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES	LIC. JULIÁN GARCÍA GONZALEZ AUXILIAR JURÍDICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES