



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

ESTADO: Campeche
MUNICIPIO: Campeche
LOCALIDAD: San Francisco de Campeche

CONCEPTO: "Adquisición de diverso vestuario de protección"

CONTRATO: 164/2022

FECHA: 25 de noviembre de 2022

En la ciudad de San Francisco de Campeche, Estado de Campeche, a los veintisiete días del mes de diciembre del año dos mil veintidós, se hace constar que se recibieron de conformidad los bienes, con los requisitos y en el plazo establecido, en presencia de los representantes que intervinieron en la entrega-recepción del proyecto.

ENTREGA EL PROVEEDOR: El Palacio del Rescatista, S.A. de C.V.

RECIBE (QUIEN OPERA EL PROYECTO)

GOBIERNO ESTATAL: X NOMBRE: Mtra. Bertha Pérez Herrera
GOBIERNO MUNICIPAL: CARGO: Secretaria de Protección Civil
GOBIERNO FEDERAL: DEPENDENCIA: Secretaria de Protección Civil

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Capítulo 5000: Bienes Muebles, Inmuebles e Intangibles

Table with 6 columns: Part., Cant., Unidad de medida, Descripción, Precio unitario, Importe. Contains 4 rows of equipment details including jackets, pants, gloves, and goggles.

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS 2022

Handwritten signature and initials



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

			Garantía de 12 meses.		
5	38	Par	Botas estructurales para fuego resistentes a químicos. Marca HAIX. Modelo FIRE EAGLE VARIO.	\$ 6,111.00	\$232,218.00
			Garantía de 12 meses.		
6	66	Par	Bota táctica de cuero impermeable. Marca HAIX. Modelo BLACK EAGLE TACTICAL 2.0 GTX NEGRA.	\$ 3,987.90	\$263,201.40
			Garantía de 12 meses.		
7	45	Pieza	Pantalón cargo para combate forestal. Modelo SIERRA NEVADA. Color: Azul.	\$ 6,646.35	\$299,085.75
			Garantía de 12 meses.		
				Subtotal	\$1,808,287.15
				I.V.A.	\$289,325.94
				Total	\$2,097,613.09

INVERSIÓN EJERCIDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO

<u>AÑO</u>	<u>TOTAL</u>
2022	\$ 2,097,613.09

Una vez verificados los bienes por parte de los que intervienen en este acto, se concluye que la entrega, se encuentra en condiciones de ser recibida por la unidad responsable.

La presente acta no exime al proveedor de los defectos o vicios ocultos que resultaren en los mismos y se obliga a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el Gobierno del Estado de Campeche.

El Gobierno del Estado de Campeche, a través de la **Secretaría de Protección Civil del Estado de Campeche** recibe los bienes a su entera satisfacción.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente acta, firmando al calce los que en ella intervinieron.

ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"

C. Stefan Robert Haring Bolivar
Representante legal de El Palacio del Rescatista, S.A. de C.V.

•••

2 de 18

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda Prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa"

FEFMPH

**OPERADO CON RECURSOS
2022**



**GOBIERNO
DE TODOS**



SAFIN
GOBIERNO DEL ESTADO
DE CAMPECHE

GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

RECIBEN POR "EL ESTADO"

Mtra. Bertha Pérez Herrera
Secretaria de Protección Civil del Estado de
Campeche

L.A.E. Martín Soler Ruiz
Titular de la Unidad Administrativa de la Secretaría de
Protección Civil del Estado de Campeche

FEFMPH

**OPERADO CON RECURSOS
2022**

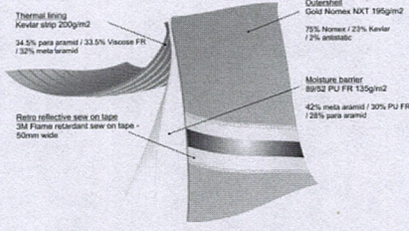


GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

Anexo Único

Part.	Cant.	Descripción	Unidad de medida
1	35	<p>CHAQUETÓN ESTRUCTURAL PARA BOMBERO. MARCA BALLYCLARE. MODELO XENON ECO ARENA.</p> <p>EL TRAJE CUMPLE CON LAS NORMAS: EN 469:2005 A1:206 AC: 2006 (XF2, XR2, Y2, Z22)</p> <p>CHAQUETON: Construido en 3 capas de composición diferente.</p> <p>Barrera Exterior: Nomex NXT 195g/m2 Color Arena. 75% Nomex / 23% Kevlar y 2% Material de Fibra Antiestático.</p> <p>Barrera de Humedad: 89/52 PU FR 135g/m2. 42% Meta-Aramida 30% PU FR y 28% Para-Aramida.</p> <p>Barrera Térmica: Kevlar Strip 200g/m2. 34,5 % Para-Aramida 33.5 Material Viscose FR (Retardante al Fuego) y 32% Meta-Aramida.</p>  <p>Con dos paneles frontales y uno trasero, unidos por costura doble con hilo de Nomex 100 %, utilizando puntada: tipo 301 Características: Este tipo de puntada son su bajo volumen, buena resistencia, no se descose fácilmente y su baja elasticidad. 401 Características: Este tipo de puntada son su buena resistencia, elasticidad, no se descose fácilmente y evita la retención de costuras. 516 Características: Este tipo de puntada es de poco volumen, sobrehilado del canto del tejido, buena elasticidad. La resistencia de la puntada viene determinada por la resistencia del hilo de la aguja.</p>	Pieza

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

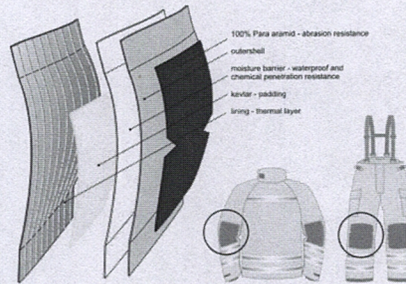
Los paneles deben permitir la movilidad amplia en brazos y hombros, en 180° sin que desplace el nivel de la cintura.

Cuello de chaquetón de 4 "con cierre de garganta de material velcro de 2" X 2"
Largo de chaquetón de 31"

Cremallera de material resistente a altas temperaturas con sistema de emergencia para apertura rápida.
2 Bolsillos internos después de cremallera para guantes bajo solapa de cremallera tipo tormenta con cierre de velcro.



Refuerzo en codos de material 100% Para-Aramida color negro resistente a la abrasión.



Los puños de las mangas deben estar reforzados con Nomex NXT de 1" de ancho.

Los pozos de agua en puño deben estar contruidos con material 100% Para-Aramida con muñequera en material 100% Nomex color negro con agujero para pulgar (mitón) de Nomex NXT, terminados con hilos de Nomex tejidos de doble grueso, con cintilla para ajuste de material Nomex NXT de 1 ½" de ancho por 4 ½" de largo y mínimo 4" de profundidad, Estos deben estar unidos a la barrera externa formando un sello que evite la entrada directa de agua por la manga.

1 bolsillo en pecho de lado izquierdo para linterna, con fuelle ajustable, con prensilla de Nomex NXT de cierre con velcro.

1 Prensilla en pecho de lado derecho de material Nomex NXT con cierre de velcro para sujeción de los aparatos de radio con prensilla para micrófono.

2 Bolsillos de 7 ½" de ancho por 8" de altura con sistema de expansión tipo fuelle, con solapa tipo aleta y aseguramiento de cierre con velcro, en el interior de ambos bolsillos deberá traer una prensilla de material Nomex NXT de 1" de ancho por 6" de longitud con aseguramiento tipo broche en material no metálico resistente a fuego.

FEFMPH

**OPERADO CON RECURSOS
2022**



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

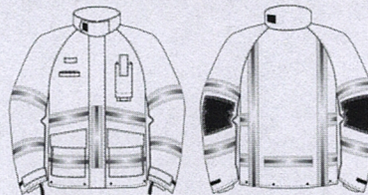
ACTA No. SAFIN-0735/2022

Reflejante: Triple franja Retro Reflectivo ranurado en forma diagonal de transpirabilidad significativa gracias a la segmentación, permitiendo una mejor la salida de vapor de agua en comparación con otros reflectivos.
Fabricado en material de calidad Premium (retardante a la llama, ultra sensible a la luz resistente a la Abrasión) con un ancho total de 50 mm.
Colores: (Amarillo limón /Gris relejante /Amarillo limón) con un ancho de 3/4" en cada segmento.



Posición de Triple franja Retro-Reflectiva en chaquetón.

En parte media superior y parte baja de ambas mangas de chaquetón y en parte media y baja frontal de chaquetón, parte media de solapa tipo tormenta de cremallera, parte baja en espalda de chaquetón y laterales en espalda de chaquetón.



La prenda es adecuada para actividades de extinción de incendios estructurales, extinción de incendios externa y para actividades de rescate durante operaciones de respuesta a emergencias y capacitación.

El traje ofrece una protección excepcional contra el calor radiante y las llamas, con un alto nivel de resistencia térmica. El diseño garantiza que el traje es fácil de mover sin exceso de volumen.

Las tallas para entregar serán las siguientes:

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

TALLA - No. DE CHAQUETAS.

TALLAS	CHAQUETAS
L	7
M	8
XL	13
XXL	6
XXXL	1
TOTAL	35

PANTALON ESTRUCTURAL PARA BOMBERO. MARCA BALLYCLARE. MODELO XENON ECO ARENA.

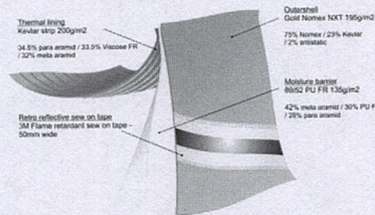
PANTALON:

Construido en 3 capas de composición diferente.

Barrera Exterior: Nomex NXT 195g/m2 Color Arena. 75% Nomex / 23% Kevlar y 2% Material de Fibra Antiestático.

Barrera de Humedad: 89/52 PU FR 135g/m2. 42% Meta-Aramida 30% PU FR y 28% Para-Aramida.

Barrera Térmica: Kevlar Strip 200g/m2. 34,5 % Para-Aramida 33.5 Material Viscose FR (Retardante al Fuego) y 32% Meta-Aramida.



2

35

Pieza

Con dos paneles laterales (Izquierdo y Derecho), unidos por costura doble con hilo de Nomex 100 %, utilizando puntada: tipo

301

Características:

Este tipo de puntada son su bajo volumen, buena resistencia, no se descose fácilmente y su baja elasticidad.

401

Características:

Este tipo de puntada son su buena resistencia, elasticidad, no se descose fácilmente y evita la retención de costuras.

516

Características:

Este tipo de puntada es de poco volumen, sobrehilado del canto del tejido, buena elasticidad. La resistencia de la puntada viene determinada por la resistencia del hilo de la aguja.

•••

7 de 18

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda Prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa"

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS 2022

[Firma manuscrita]



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

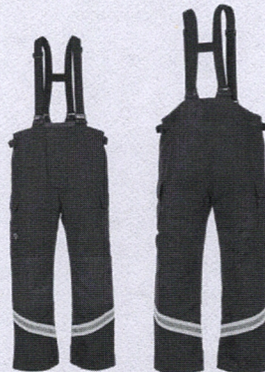
Los paneles deben permitir la movilidad amplia en piernas.

Cintilla para ajuste de cintura en material Nomex NXT con hebilla de material no metálico resistente al fuego.

2 Bolsillos de 7 1/2" de ancho por 8" de altura con sistema de expansión tipo semi-fuelle, con solapa tipo aleta y aseguramiento de cierre con velcro.

Tirantes removibles, fabricados en material elastico FR (Resistente a Fuego).

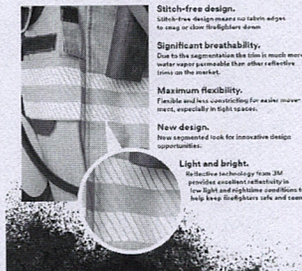
Cremallera de material resistente a altas temperaturas con solapa de aleta tipo tormenta.



Reflejante: Triple franja Retro Reflectivo ranurado en forma diagonal de transpirabilidad significativa gracias a la segmentación, permitiendo una mejor la salida de vapor de agua en comparación con otros reflectivos.

Fabricado en cinta de calidad Premium (retardante a la llama, ultra sensible resistente a la Abrasión) con un ancho total de 50 mm.

Colores: (Amarillo limón /Gris relejante /Amarillo limón) con un ancho de 3/4" en cada segmento.



Posición de Triple franja Retro-Reflectiva en Pantalón.
En parte baja de manera diagonal en ambas piernas.

FEFMPH

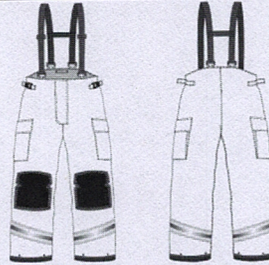
OPERADO CON RECURSOS
2022



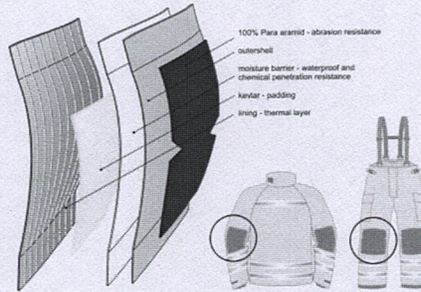
GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022



Refuerzo en rodillas y valenciana de material 100% Para-Aramida color negro resistente a la abrasión.



Las tallas para entregar serán las siguientes:

TALLA- No. DE PANTALONES:

TALLAS	CHAQUETAS
L	7
M	8
XL	13
XXL	6
XXXL	1
TOTAL	35

**GUANTES FORESTALES CLASIFICACIÓN TIPO ARCO.
MARCA YOUNGSTOWN.
MODELO FR FORRADOS CON KEVLAR.**

3

65

Guantes de tierra con clasificación de arco Youngstown FR forrados con Kevlar, mediano Este guante de trabajo cómodo y resistente a las llamas está cosido en un patrón ergonómico precurvo para un excelente rendimiento, ajuste y destreza. Cuenta con una construcción de cuero de grano de cabra de 18 oz / yd con refuerzos de cuero de doble capa en las yemas de los dedos, las palmas y los nudillos para garantizar una protección adicional. Las propiedades resistentes a la llama superan los estándares de la industria para la resistencia a la llama de acuerdo con ASTM D6413. Arco clasificado 37 cal/cm según ASTM F2675/F2675M-13; cumple con NFPA 70e - 2015 Standard y OSHA 29 CFR

Par

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

		<p>Part 1926. Nivel de corte ANSI/ISEA A4 y nivel de punción 4. Totalmente forrado con fibra de Kevlar de DuPont para resistencia al corte.</p> <p>Color Amarillo.</p> <p>Las tallas para entregar serán las siguientes:</p> <p>Talla:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Medidas</th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mediana</td> <td>25 pares</td> </tr> <tr> <td>Grande</td> <td>20 pares</td> </tr> <tr> <td>X-Grande</td> <td>20 pares</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>65 pares</td> </tr> </tbody> </table>	Medidas	Cantidad	Mediana	25 pares	Grande	20 pares	X-Grande	20 pares	TOTAL	65 pares	
Medidas	Cantidad												
Mediana	25 pares												
Grande	20 pares												
X-Grande	20 pares												
TOTAL	65 pares												
4	65	<p>GOOGLES DE PROTECCIÓN VISUAL ANTIPARTÍCULAS. MARCA MSA. MODELO STREAM-GARD.</p> <p>Goggle de vista panorámica, lente anti-empañante con marco flexible que se adapta a todos los tamaños de rostro, 11 ventilas indirectas que proporcionan mayor circulación, máxima protección contra salpicaduras y polvo.</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grosor del lente: 1.7 mm. • PD: 68mm. • Base del lente: 0 Curvatura. • Peso: 66 gr. • Tamaño vertical del lente: 69 mm. • Tamaño diagonal del lente: 140 mm. • Puente nasal: 51 mm. • Longitud del lente (lente-extremo):69 mm. • Longitud de la correa: 550 mm. • Ancho total: 148.5 mm. <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lente, Policarbonato, Un solo lente. • Armazón, PVC, cuerpo flexible ajustable con ventilación Indirecta. • Pieza nasal, PVC, Universal, integrada al armazón. • Banda ajustable, Textil elástico, Ajuste elástico. <p>Normas y Aprobaciones: Cumple ANSI / ISEA Z87.1 – 2015 N/P 10106270</p>	Par										

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

			
5	38	<p>BOTA ESTRUCTURALES PARA FUEGO RESISTENTES A QUÍMICOS. MARCA HAIX . MODELO FIRE EAGLE VARIO.</p> <p>Espesor de cuero: 2.0 – 2.2 mm, resistente al agua, respirable con CROSSTECH® resistente a ingreso de virus, bacterias. Altura de Pierna: 29 cm, anti-estática, Suela XP017</p>  <p>Forro Interno. De tecnología de CROSSTECH® laminado; 4 capas de CROSSTECH® estanca al agua y respirable. Resistente a la abrasión, con confort al clima optimizado para cualquier estación, especialmente al alternar en uso Interno/externo. Protección a la penetración de patógenos en sangre y fluidos corporales. Protección química incrementada.</p>  <p>Plantilla. De secado rápido, anti-bacterial y con efecto de acolchonamiento. Perfil de talón separado que permite una inserción del pie y mayor comodidad. Canales de "FLUJO DE AIRE". Marca "Perfect Fit" para una talla perfecta.</p> <p>Media Suela. De Fieltro y absorbente de la humedad.</p>  <p>Puntera de Composite de HAIX®.</p>	Par

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS 2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

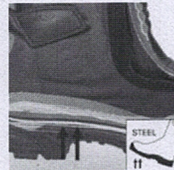
Formada anatómicamente, ultra-liviana hecha de fibra de vidrio con refuerzo sintético, de acuerdo a los más altos Estándares de seguridad.



Sistema de protector de puntera HAIX®
De TPU, con perfil especial para mayor durabilidad y vida útil.



Plantilla Resistente a Penetración.
De Acero inoxidable, flexible, liviana.



Suela.
Liviana, de Caucho/PU con diseño deportivo con perfil para uso fuerte en terreno/urbano y con soporte mejorado desde el talón hasta los dedos; resistente a la abrasión con excelentes propiedades anti-deslizantes – incluso en condiciones de frío extremo. La cuña de absorción de impactos brinda una comodidad mayor al caminar y excelente aislamiento térmico.

La suela es resistente a llamas, no marcante de acuerdo a EN 15090:2012 y brinda excelente resistencia al calor, aceites e hidrocarburos. Las marcas en color amarillo reflectivo son visibles incluso en el humo más denso.



Sistema Arch Support System de HAIX®.
Soporte óptimo de los tobillos y de absorción en el arco del pie, gracias a una horma formada anatómicamente; buena guía de inserción del pie y soporte gracias al talón delgado y a la cuña en el metatarso, combinada, además una mayor comodidad a todo lo largo del pie.

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022



Sistema de Identificación HAIX®.
Cinta de Cuero Blanca para identificar al bombero.



Sistema de Clima HAIX®
El sistema de Clima HAIX® usa el principio del bombeo, el cual permite la circulación del aire a cada paso – el aire caliente es liberado y el aire fresco entra por los agujeros de ventilación localizados en la parte superior de la bota.

Sistema HAIX® Ankle Protector System.
Zonas de protección que previenen heridas en los tobillos.



Sun Reflect.
Reduce el efecto del calor en el cuero. La luz del sol es reflejada, manteniendo el pie más fresco.



Otros.
Cintas reflectivas laterales, caña con sistema de extra-flexión y cintas de halar, Bootajck en el talón para mayor durabilidad.

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022



Conforme a la norma.
CE 0197 EN 15090:2012 HI3 CI AN SRC - Typ F2A
N/P 507506



Las tallas para entregar serán las siguientes:

Tallas MEX:

TALLAS	No. DE BOTAS ESTRUCTURALES BOMBERO
6	1
7	9
8	14
9	8
10	2
11	3
13	1
TOTAL	38 PARES

**BOTA TÁCTICA DE CUERO IMPERMEABLE.
MARCA HAIX.
MODELO BLACK EAGLE TÁCTICAL 2.0 GTX NEGRA.**

6

66

Par

Bota Táctica fabricada con cuero impermeable (1.6 – 1.8mm), hidrofóbico, transpirable.



• • •

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022



Forro interior.
GORE-TEX® Extendido; GORETEX de 3 capas ® Laminado, impermeable y altamente respirable.
Forro resistente a la abrasión con el mayor confort climático, en particular para inserciones intercambiables flexible por dentro y por fuera.



Inserto.
Cómodo, amortiguador, con disipación de humedad, antibacteriano.
La concha de talón proporciona una buena amortiguación y guía para los pies.
Canales "AIRFLOW".



Suela.
Hecha de caucho, resistente a aceites, gasolina, calor y al frío según EN ISO 20347:2012, antideslizante muy buena adherencia a diferentes tipos de Terreno a través del diseño profesional y el caucho especial.
Suela duradera, compuesto de caucho para una larga vida útil, media suela fabricada en PU de dos componentes, ligera, que proporciona amortiguación, soporte de apoyo, apoya el talón medialmente.
Estabilizador: Inserto de PU asimétrico para estabilización del talón.

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022



CORDONES HAIX® de 2 zonas.
El sistema de cordones de dos zonas permite una adaptación separada del zapato a el área del pie y del eje de la caña.



Sistema de Reflexión solar SUNREFLECT
Reduce el efecto de calentamiento de la parte superior - cuero debido a la luz solar, La luz del sol se refleja en el cuero, de modo que se produce menos calor dirigido al pie.



Libre de metales, antiestático.



Altura 18.5 cm.



FEFMPH

PERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

Artículo 340003.



Las tallas para entregar serán las siguientes:

Tallas Mex:

TALLAS	No. DE BOTAS TACTICAS
5	6
6	13
7	14
8	17
9	8
10	2
3	2
4	4
TOTAL	66 PARES

PANTALÓN CARGO PARA COMBATE FORESTAL. MODELO SIERRA NEVADA. Color: Azul.

Pantalón cargo para combate de incendios forestales, manufacturado bajo los estándares internacionales de calidad ISO 9001 y la Norma internacional NFPA 1977 (Estándar sobre Ropa y Equipo de Protección para el Combate de Incendios Forestales) y certificado por Laboratorios UL con número de Registro MH29899.

Características:

Construcción: Construido por dos paneles frontales y dos paneles traseros, con refuerzo de la misma tela en la zona de tiro que se extiende hacia la parte trasera.

Ajuste: Dos ajustadores de cintura con herraje termoplástico 1 de cada lado ubicado sobre la pretina, 7 trabas para cinturón al contorno de la cintura.

Sistema de Cierre: Con broche de presión y cremallera metálica con cinta tejida de Meta Aramida.

Bolsas: Dos bolsas cargo, ubicadas en los laterales del pantalón, ambas con tapa de 1" y sistema de cierre velcro FR.

Dos bolsas traseras ocultas.

Dos bolsas tipo mariposa (diagonales) en los costados.

Todas las bolsas están reforzadas en las zonas de mayor tensión.

Cintas Reflejantes: Opcionales entre rodilla y valenciana de la marca 3M Scotchlite.

Refuerzos: En rodilla protegen las zonas de mayor desgaste.

Características: Resistente a la Flama.

Inherentes: No derrite, ni gotea.

Nomex® IIIA: esta solución innovadora se expande para formar una barrera estable e

7

45

Pieza

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS 2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
FONDO PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS PRODUCTORES DE HIDROCARBUROS
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO VESTUARIO DE PROTECCIÓN"

ACTA No. SAFIN-0735/2022

inerte entre el fuego y la piel, lo que da a los usuarios los segundos valiosos que necesitan para ayudarlos a escapar de un peligro.

Composición de la fibra.

93% 1,7 decitex de DuPont™ Nomex® meta-aramida.
5% de DuPont™ Kevlar® para-aramid.
2% fibra antiestática.

Aplicaciones.

Se usa principalmente para soluciones mixtas que contenga FR viscosa y otras fibras químicas que dan como resultado una mezcla de compuesto balanceado que cumple con los rigores de la aplicación. Las telas hiladas o tejidas hechas para prendas de una o varias capas incluyen ropa interior y camisetas.

Propiedades antiestáticas.

DuPont™ Nomex® IIIA tiene propiedades antiestáticas. Las telas fabricadas con fibra Nomex® se prueban según EN 1149-3 y cumplen con los requisitos de protección electrostática de EN 1149-5 para prendas de protección.

Más protección.

Nomex® IIIA ayuda a proteger contra salpicaduras de productos químicos de bajo volumen y neblina (EN 13034) si se trata con acabado de fluoro carbono. Se pueden alcanzar propiedades adicionales si se combinan telas fabricadas con fibras DuPont™ Nomex® con otros materiales para proporcionar protección contra peligros del entorno como la lluvia (EN 343 y EN 14360), el frío y los ambientes fríos (EN 342 y EN 14058) y contra el peligro de la corriente eléctrica de bajo voltaje (EN 50286).

Protección y normas.

Protección térmica contra el calor y las llamas (EN531, ISO/FDIS 11612, EN 469) y contra el arco eléctrico (IEC 61482-2/CDV).

Las tallas para entregar serán las siguientes:

Talla:

TALLAS	PANTALON
30	1
32	5
34	9
36	8
38	5
40	2
42	4
46	1
7	2
9	3
44	5
TOTAL	45

FEFMPH

OPERADO CON RECURSOS
2022