



WEB www.eliteuniformes.com

DIRECCIÓN Ignacio Altamirano Esq. 5 de Mayo Colonia Centro C.P. 23000 La Paz, Baja California Sur, México.

TELÉFONOS Tel (612) 125-88-31 Tel / Fax: 125-88-30 Cel.(612) 141-75-69

CORREO ELECTRÓNICOS ilverio@eliteuniformes.com / silveriobc@hotmail.com

CHALECO TÁCTICO

TALLAS CH M G XG

COLORES ■ ■

DESCRIPCIÓN De uso externo, ajustable. se fabrica con nivel de protección III-A¹ se recomienda ampliamente a elementos de seguridad pública ya que se diseñó especialmente según las necesidades del SUBSEMUN, a este chaleco se le añaden internamente dos bolsas externas para portar placas balísticas, y está diseñado para altas jornadas de trabajo.

- DESCRIPCIÓN**
- » Fabricado en diversos materiales balísticos de acuerdo a los modelos certificados¹.
 - » El panel balístico esta encapsulado y sellado en su contorno en un forro de tela repelente al agua para evitar filtraciones.
 - » Funda fabricada con nylon de 500 denier repelente al agua y resistente al uso rudo.



CHALECO SUBSEMUN

TALLAS CH M G XG (Según tabla)²
COLORES ■ ■
DESCRIPCIÓN

De uso externo, ajustable. se fabrica con nivel de protección III-A¹, con paneles balísticos para frente y espalda y un panel antitrauma con el mismo diseño de los paneles, los cuales están contenidos en un forro herméticamente cerrado para evitar filtraciones de agua y para conservación del material balísticos. Con protección en pecho, espalda, hombros y costados (esta última opcional). La funda externa o portador esta elaborada con tela nylon de alta resistencia. Cuenta con ajuste de hombros y costados. Se le agregan dos placas de cerámica nivel IV. El chaleco puede o no llevar molles. incluye bolsas porta placas. La funda del chaleco esta diseñada para contener placas de cerámica nivel III o nivel IV de hasta 10" x 12".

DESCRIPCIÓN

- » Fabricado a base de fibras sintéticas de ultima generación, con sistema antitrauma integrado de policarbonato.
- » Forro interior de poliuretano suave tipo piel con soporte textil, herméticamente sellado que evita la penetración de humedad.



| Talla | Circunferencia abdominal que protege | Área de protección mínima |
|--------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Chica | 38" (96.5 cm) | 0.335 m ² |
| Mediana | 40" (101.6 cm) | 0.350 m ² |
| Grande | 42" (106.7 cm) | 0.365 m ² |
| Extra Grande | 44" (111.8 cm) | 0.380 m ² |

SUBSEMUN GIR - V01



EL ÁREA MÍNIMA Y PESO MÁXIMO PARA CADA TALLA ES DE ACUERDO A LA SIGUIENTE TABLA:

| Talla | Circunferencia abdominal que cubre el panel | Área de protección mínima |
|--------------|---|---------------------------|
| Chica | 38" (96.5 cm) | 0.335 m ² |
| Mediana | 40" (101.6 cm) | 0.350 m ² |
| Grande | 42" (106.7 cm) | 0.365 m ² |
| Extra Grande | 44" (111.8 cm) | 0.380 m ² |

MODELO GIR - V01

NIVEL DE BLINDAJE III-A

MARCA Giramsa

CERTIFICACIÓN NIJ STD 0101.06 de la C1 - C5

GARANTÍA 6 años en paneles balísticos

TALLAS CH M G XG

COLORES ■ ■

Paneles balísticos fabricados con fibras aramídicas laminadas unidireccionales y tejidas, cuenta con un sistema antiranura doble que reduce considerablemente impacto de los proyectiles. Estos cubran pecho, espalda, costados y opcional para hombros. Los paneles están contenidos en un material textil de poliuretano, herméticamente sellado con máquinas de alta frecuencia, para evitar filtraciones de agua.

PLAYERA BLINDADA

TALLAS CH M G XG

COLORES  

DESCRIPCIÓN

La ropa interior se ha diseñado para proteger internamente. consta de una playera interna personalizada, ya que se fabrica de acuerdo a la talla del usuario, de nivel de protección III-A o Nivel II¹ recomendada ampliamente para funcionarios o ejecutivos que buscan discreción y comodidad en el uso de esta prenda de protección.

DESCRIPCIÓN

- » Fabricado en diversos materiales balísticos de acuerdo a los modelos certificados¹.
- » Ofrece protección en frente, espalda y parcialmente en los costados.
- » El panel balístico está encapsulado en un forro sellado de tela repelente al agua y sellado en su contorno pa evitar filtraciones.
- » Funda fabricada en tela transpirable y cómoda.



CASCOS BALÍSTICOS

CASCO BALÍSTICO

Versión diseñada especialmente para elementos de seguridad pública, tipo PASGT (siglas en inglés que significan: sistema de protección blindada personal para tropas de tierra), con mejoras en la protección, más liviano y más cómodo.

Nivel de protección III-A (NIJ), fabricado en polietileno balístico UHMWPE UD. Para el interior del casco se desarrolló un sistema de arnés que da confort y equilibrio al usarlo, disminuyendo así el cansancio por el uso. Cuenta con una suspensión ajustable con barbiquejo y protección textil, para ajustarse a la medida de la cabeza del usuario.

UNITALLA Peso de 1.55 Kg. Aprox.

CASCO BALÍSTICO CON CARETA

Esta careta es adaptable para casco blindado, diseñado especialmente para elementos de seguridad pública en operaciones tácticas o fuerzas especiales. Está fabricada en policarbonato, cumple con el nivel de protección III-A de acuerdo con la norma STD 0108.01; medida de 2cm de grosor, cubre a lo ancho 36cm y 14cm a o alto; no distorsiona las imágenes, tiene una visibilidad del 95%. Cumple con la prueba de la Armada de los Estados Unidos V-50.



ESCUDOS BALÍSTICOS

Nivel III-A

Protege contra amenazas de calibre 9mm y 44 magnum de acuerdo a la norma STD 0108.01.

Escudo de 90cm de alto con una base inferior de 41cm, base superior de 60cm, mirilla blindada con protección nivel III-A de 10 x 25 cm (se puede fabricar en otras medidas). Diseñado plano para brindar rigidez, con esquinas redondeadas, cuenta con agarraderas para uso ambidiestro. Marco recubierto en inyección de elastómero.

NIVEL III

Protege contra amenazas de calibre 0.223 y 726 x 51mm de acuerdo a la norma STD 0108.01.

Fabricado a base de plietileno balístico de alta densidad, cubierta con textil color negro, diseñado para usarse en operaciones especiales y para equipos de entrada de alto riesgo, brinda máxima protección para el personal. Marco recubierto de inyección de elástomero. Medidas: 100 x 58cm (+ 0.5cm) con una mirilla de cristal balístico del mismo nivel de 10 x 20cm, agarradera ambidiestra, peso aproximado: 18kg.

NIVEL IV

Protege contra amenazas de calibre hasta .3006 M2 AP. Los escudos balísticos incorporan un diseño ligero con los niveles mas altos de protección balística. Se han desarrollado para proporcionar una protección inigualable; de uso ambidiestro, así como una movilidad óptima.

ESCUDO BALÍSTICO TAT-PBS-D2

| | |
|--------------------|--|
| MATERIAL | Polietileno balísticos Cumple con NIJ 1001.04 |
| NIVEL | III |
| DIMENSIONES | 90 x 50cm |
| ESPESOR | 23mm |
| PESO TOTAL | 14Kg. |

Resistencia a golpes, al agua, anti-UV, anti arma blanca, fácil de llevar.

Incluye: Ventana de observación (Nivel III, tamaño de 22 x 8cm). Apoyo amortiguado.

Agarradera con correa.



EQUIPO TÁCTICO (ANTI DISTURBIOS)

Equipo que protege el cuerpo de golpes e impactos producidos por objetos contundentes y ofrece la máxima movilidad en su equipo ya que deja libre las articulaciones y su diseño ergonómico se adapta perfectamente al cuerpo.

Todas las corazas de equipo son de PET 3mm de espesor con grabado para absorber mejor los impactos y articuladas para una mayor movilidad.

Se utiliza una espuma de poliuretano de alta densidad en formato tricapa (poliuretano, PET, poliuretano) lo cual minimiza los efectos de los impactos, cuenta con una cubierta de poliéster y malla térmica de poliéster respirable (solo el PLUS), el material espumado cuenta con sistema de ventilador mediante perforaciones.

El equipo en versión plus, cuenta con compartimentos para insertar paneles balísticos de protección III-A.



SISTEMA DE PROTECCIÓN INTEGRAL ANTIMOTÍN

CASCO ANTIMOTÍN

Fabricado en policarbonato, lo que proporciona una resistencia única a todo tipo de golpes contundentes, la careta también es de policarbonato de alta resistencia, cuenta con cierre hermético en su parte posterior para impedir la entrada de líquidos inflamables o corrosivos hacia la cara del usuario, tiene un diseño que permite el uso de máscara antigás, adicionalmente cuenta con protección de nuca.

PESO: 1.250Kg ± 5%

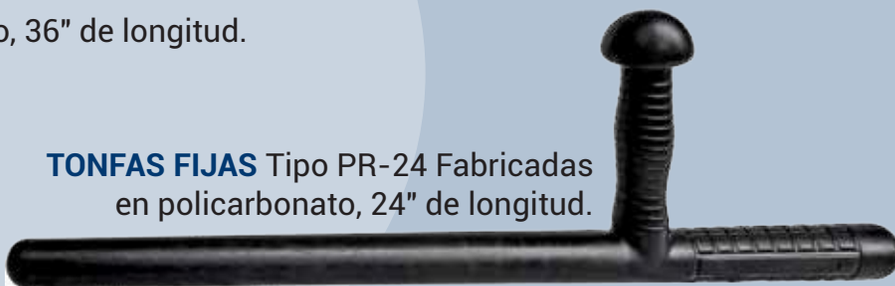
TALLA: Unitalla



TONFAS Y BASTONES



BASTÓN Fabricado de policarbonato, 36" de longitud.



TONFAS FIJAS Tipo PR-24 Fabricadas en policarbonato, 24" de longitud.



BASTÓN RETRÁCTIL Fabricado en plástico de alta resistencia, de 21.8" de longitud (extendido). Incluye el porta bastón.



BASTÓN TIPO PLUMA Fabricado de acero al carbón de 20" de longitud (extendido). Incluye porta bastón.



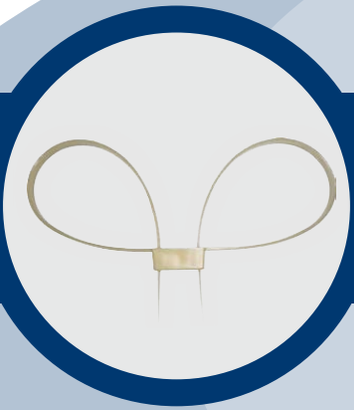
BASTÓN RETRÁCTIL Fabricado de acero al carbón de 26" de longitud (extendido). Incluye porta bastón.



BASTÓN RETRÁCTIL Fabricado en acero inoxidable de 21" de longitud (extendido), acabado cromado, con mango de goma antiderrapante para mejor comodidad para el usuario. medida del bastón cerrado es de 8" (20cm)



TONFA RETRÁCTIL Fabricada en acero al carbón de 24" de longitud (extendido) con mango ergonómico de 1.5" de diámetro.



CINCHOS DE SUJECIÓN

Fabricados en nylon de alta resistencia para usarse en ambas manos.

GRILLETES PARA PIERNAS

Fabricados en acero al carbón con acabado niquelado-satinado, peso de 580gr, con cremallera de 25 puntos, con doble seguro. Incluye dos llaves para apertura estándar.



CADENA

Fabricado en acero al carbón con acabado niqueladas, con doble seguro. Peso de 320gr, con cremallera de 21 puntos y tres eslabones de alta resistencia. Incluye dos llaves de apertura estándar.

BISAGRA

Fabricada en acero al carbón con acabado niquelado, con doble seguro, peso de 300gr, con cremallera de 15 puntos y tres eslabones de alta resistencia. Incluye dos llaves de apertura estándar.



ESPOSAS DE PLÁSTICO CON LLAVE

Esposas de manos confeccionadas en Nylon. Incluye llave de apertura estándar.

EQUIPOS DE RESPIRACIÓN Y GAS

GAS

Con dispensador tipo gatillo, fabricado a base de pimienta (100% OC, oleoresin capsicum), 135gr. de capacidad.



MÁSCARA ANTIGÁS

Acondicionadas con un lente de poliuretano flexible envolvente que da mayor campo de visión, cuenta con arnés para la cabeza d 6 puntos de fijación, desarrollado con hule negro Hycar para evitar alguna filtración química, viene con capa de nariz completa, etiqueta de identificación y un diafragma mecánico para comunicaciones de corto alcance, la cubierta exterior brinda protección adicional contra impactos.

PESO CON FILTRO 500gr.



GAS

Con dispensador de dos pasos, fabricado a base de pimienta 135gr. de capacidad (100% PC, oleoresin capsicum).



VESTUARIO DE PROTECCIÓN



IMPERMEABLE INFANTIL

Tipo gabardina con capucha integrada, fabricado en película d PVC calibre 6 o PVC con soporte textil, aberturas o bolsas laterales según se requiera.

TALLAS 3,4,5,6,12

IMPERMEABLE TIPO GABARDINA

Gabardina con capucha integrada, elaborada en pvc con soporte textil 1005 poliéster, doble sellado en sus uniones mediante máquinas de alta frecuencia, aberturas laterales en forma de cartera o bolsas laterales.

TALLAS CH M G XL XXL
COLORES ■ ■ ■ ■ ■ ■

EQUIPO IMPERMEABLE

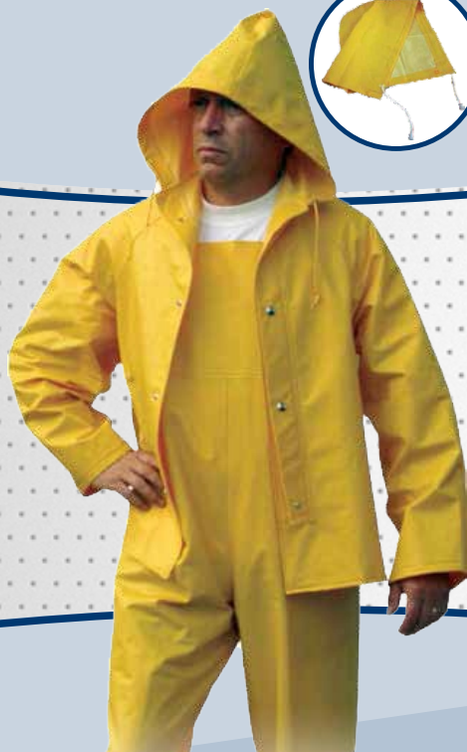
Fabricado en PVC con soporte textil poliéster, compuesto de pantalón y saco, este último puede ser con una capucha integrada y jareta (equipo de 2 piezas). El pantalón puede ser tipo peto o con reporte en cintura y tobillos.

TALLAS CH M G XL XXL
COLORES ■ ■ ■ ■ ■ ■

IMPERMEABLE TIPO MANGA

Con capucha integrada y jareta. Fabricado en tela de PVC con soporte textil 100% poliester, la union de la capucha con la espalda esta sellada en sus uniones para evitar filtración de agua.

MEDIDAS 120 X 200cm, 120 x 220cm.
COLORES ■ ■ ■ ■ ■ ■



VESTUARIO DE PROTECCIÓN



EQUIPO IMPERMEABLE

Confeccionado en tela poliéster con backing de PVC con o sin reflejantes color plata, compuesto de:

» Saco con capucha que se puede guardar en cuello, cremallera al frente, bolsas de parche al frente, elástico en puños.

» Pantalón, con elástico en la cintura y broches de presión en tobillos. Los equipos están disponibles en los siguientes colores:

Amarillo ANSI, Clase E, Azul marino, Amarillo limón fluorescente, ANSI, Clase E.

TALLAS: CH M G XL



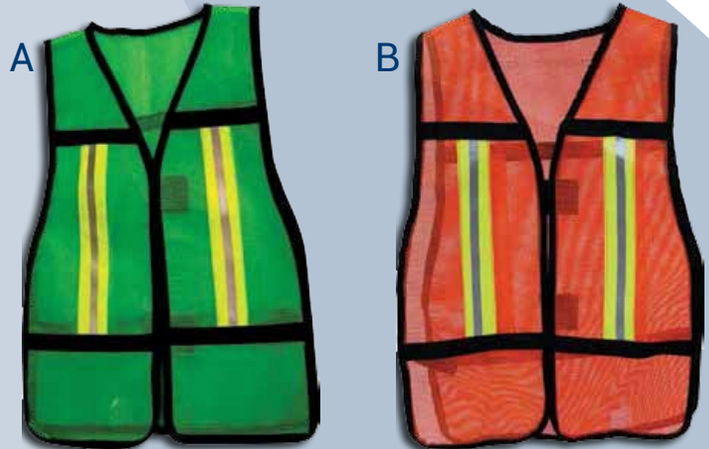
CHALECOS REFLEJANTES

CHALECO REFLEJANTE (A - B)

Chaleco de seguridad vial estándar, modelo CHLP4, confeccionado en malla de PVC, cuenta con ajuste de elástico a los costados y cuatro cintas reflectivas limón - plata de 30cm colocadas verticalmente, 2 al frente y 2 en la espalda, bies de polipropileno en contorno y cierre frente.

MEDIDAS: Unitalla

COLORES: Naranja Fluorescente, Amarillo Limón.



CHALECO REFLEJANTE (C - D)

Chaleco de seguridad vial de tela, ANSI Clase E. Fabricado en tela poliéster de alta visibilidad, con dos franjas horizontales reflejantes color plata termo fusionadas.

MEDIDAS: Unitalla

COLORES: Naranja Fluorescente, Amarillo Limón.



CHALECO REFLEJANTE (E)

Confeccionado en malla de PVC, con dos cintas reflejantes de microprismas de 2" paralelas al frente y que cierran en V en la parte de la espalda, internamente cuentan con luminosidad LED de 20,000 mcd de luminosidad, los cuales tienen diferentes códigos de flasheos:

- »Intermitente
- »Estrobo y fijo
- »Controlados por push botón, que además sirve para encender o apagar el dispositivo.

MEDIDAS: Unitalla

COLORES: Naranja Fluorescente, Amarillo Limón.

Cuenta con apagado automático para resguardar la vida útil de la batería. Incluye 2 baterías AA alcalinas.

