



P.R.  
UNIFORMES



®



*Somos una empresa 100 % mexicana con más de 11 años de operación, lo cual nos permite brindar a nuestros clientes la mejor y más confiable opción en nuestro ramo.*

Diseñamos y fabricamos uniformes tácticos para seguridad pública y privada, protección civil y bomberos, así como proyectos especiales en los cuales innovamos y desarrollamos un producto con las especificaciones requeridas por nuestros clientes.



# NUESTROS VALORES

## RESPECTO

Consideración y observancia a la empresa, a sus valores, normas y procesos, a los superiores, subalternos, a todos nuestros compañeros de trabajo y de manera muy especial a nuestros clientes, en tanto constituyen una de nuestras principales razones de ser.

## RESPONSABILIDAD

Obligación moral que nos estimula a cumplir con nuestros deberes y evitar posibles faltas en nuestro desempeño personal y laboral.

## HONESTIDAD

Honradez, decencia, decoro, urbanidad y transparencia en nuestro actuar cotidiano.

## INNOVACIÓN

Acción de introducir o proponer novedades en los diseños, procesos y técnicas de producción y venta.



## PUNTUALIDAD

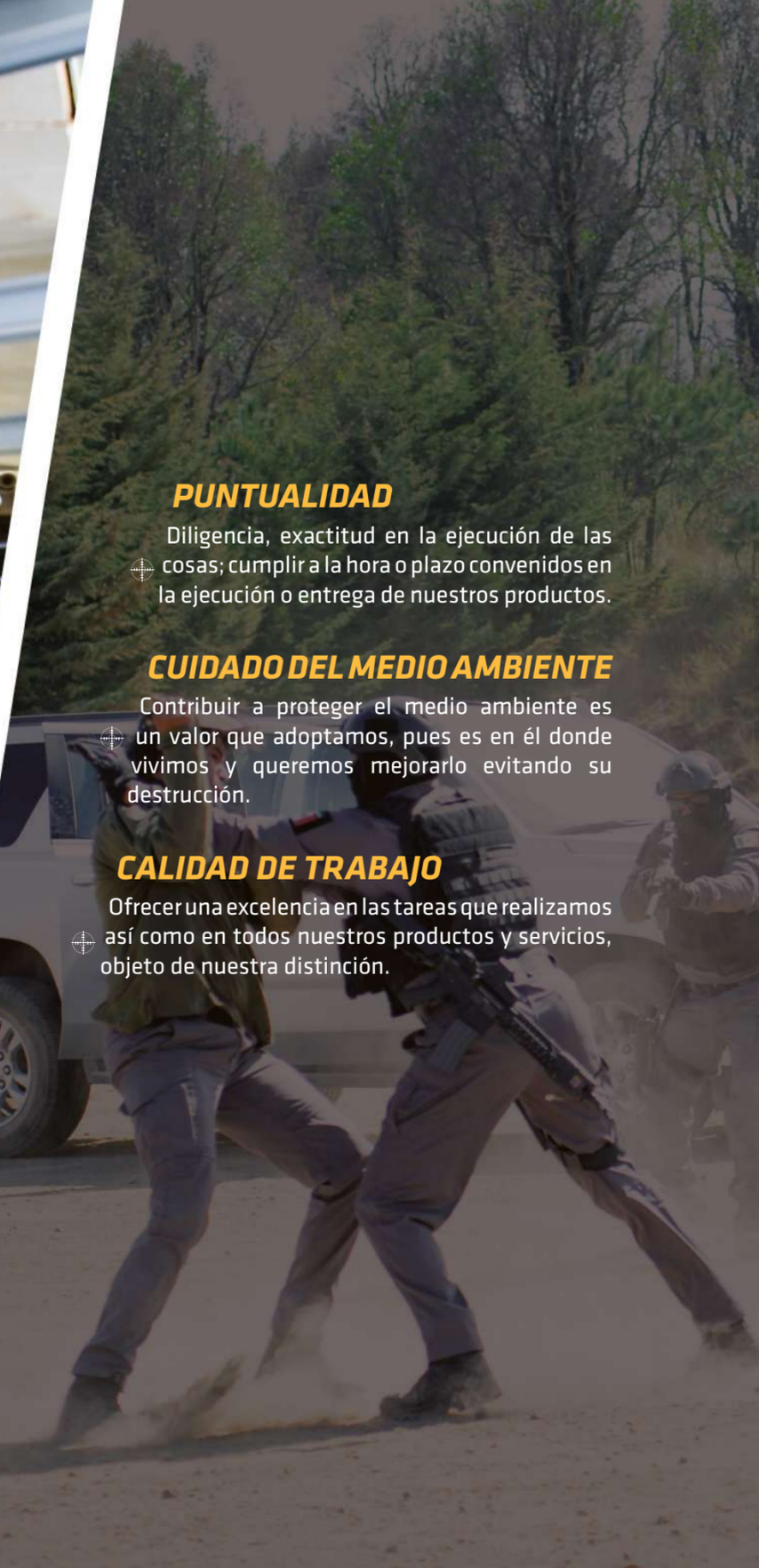
Diligencia, exactitud en la ejecución de las cosas; cumplir a la hora o plazo convenidos en la ejecución o entrega de nuestros productos.

## CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

Contribuir a proteger el medio ambiente es un valor que adoptamos, pues es en él donde vivimos y queremos mejorarlo evitando su destrucción.

## CALIDAD DE TRABAJO

Ofrecer una excelencia en las tareas que realizamos así como en todos nuestros productos y servicios, objeto de nuestra distinción.



PRODUCTOS **DE LÍNEA**

# TÁCTICOS

⊕ Camisola táctica ⊕ Pantalón táctico ⊕ Playera táctica  
⊕ Playera tipo polo ⊕ Gorra ⊕ Chamarra ⊕ Cinturón



## PRODUCTOS DE LÍNEA

UNIFORME TÁCTICO | MODELO CT/PT17



### CAMISOLA TÁCTICA

CT17, CT17 / D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas para documentos
- Sujetador de cuello oculto
- Ventilación de malla en espalda
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespunte
- Cadera
- Presillas en puntos de carga

Disponibles en colores:



### PANTALÓN TÁCTICO

PT17, PT17 / D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas diagonales
- Bolsas de carga
- Bolsas traseras
- Pretina autoajustable
- Rodilleras con bolsa para ingresar rodillera plástica
- Cinta interior antiderrapante (evita desfaje)
- Cierres YKK®
- Presillas en puntos de carga
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespunte

Disponibles en colores:



# PRODUCTOS DE LÍNEA

UNIFORME TÁCTICO | MODELO CT/PT19



## PANTALÓN TÁCTICO

PT19, PT19 / D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas diagonales
- Bolsas de cargo
- Bolsas traseras
- Pretina autoajustable
- Bolsas en rodillas para ingresar rodillera plástica
- Cinta interior antiderrapante (evita desfaje)
- Cierres YKK®
- Presillas en puntos de carga
- Costuras reforzadas, dobles y triples respuntes

Disponibles en colores:



## CAMISOLA TÁCTICA

CT19, CT19 / D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Cuello tipo Mao
- Bolsas para documentos
- Ventilación de malla en espalda alta
- Sujetador de cuello oculto
- Costuras reforzadas, dobles y triples respuntes
- Cadera
- Presillas en puntos de carga

Disponibles en colores:





## PRODUCTOS DE LÍNEA

PLAYERA TIPO POLO | PLAYERA TÁCTICA | GORRA



### PLAYERA TIPO POLO

- Tela Piqué
- Cuello y puños tejidos
- Aletilla de 2 botones
- Costadillos ergonómicos
- Doblado con máquina tramadora
- Cerrada en máquina de 5 hilos overlock

Disponibles en colores:



### GORRA



### PLAYERA TÁCTICA

- Tela Ripstop/inter
- Cuello y puños tejidos
- Costadillos ergonómicos
- Doblado con máquina tramadora
- Cerrada en máquina de 5 hilos overlock
- Cierre frontal

Disponibles en colores:



# PRODUCTOS DE LÍNEA

CHAMARRA | CINTURÓN



## CHAMARRA

- Tela Diablos
- Repelente al agua
- Strech
- Bolsas para documentos
- Forro térmico
- Ajustado de puños
- Cierres para acceso al arma en ambos lados
- Cierres YKK®
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespuntas

Disponibles en colores:



## CINTURÓN HEBILLA SENCILLA

- Hebilla sencilla
- Cinta doble con alma interna
- Hebilla reforzada
- Velcro® para ajuste
- Fácil ajuste y liberación



## CINTURÓN HEBILLA DOBLE

- Grabado en bajo relieve
- Botones ergonómicos de liberación rápida
- Cierra y asegura con un click

Disponibles en colores:





**PRODUCTOS DE LÍNEA**

# PIE TIERRA

- ⊕ Camisola pie tierra manga larga
- ⊕ Camisola pie tierra manga corta
- ⊕ Pantalón pie tierra
- ⊕ Képi

## PRODUCTOS DE LÍNEA

UNIFORME PIE TIERRA | MODELO C-PTL / C-PTC / P-PT 17

KÉPI



### CAMISOLA PIE TIERRA MANGA LARGA

CPTL 17, CPTL 17 / D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas para documentos
- Portabolígrafo
- Sujetador de cuello oculto
- Ventilación con malla en espalda
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespunte

Disponibles en colores:





## PRODUCTOS DE LÍNEA

UNIFORME PIE TIERRA | MODELO C-PTL/C-PTC/P-PT17



### CAMISOLA PIE TIERRA MANGA CORTA

CPTC 17, CPTC 17 /D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas para documentos
- Portabolígrafo
- Sujetador de cuello oculto
- Ventilación con malla en espalda
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespunte.

Disponibles en colores:



### PANTALÓN PIE TIERRA

CPTL 17, CPTL 17 /D

- Tela Ripstop
- Repelente al agua
- Bolsas diagonales
- Bolsas traseras
- Pretina autoajustable
- Cinta interior antiderrapante (evita desfaje)
- Cierres YKK®
- Presillas en puntos de carga
- Costuras reforzadas, dobles y triples pespunte

Disponibles en colores:





PRODUCTOS **DE LÍNEA**

# CALZADO

Botas tácticas

## PRODUCTOS DE LÍNEA

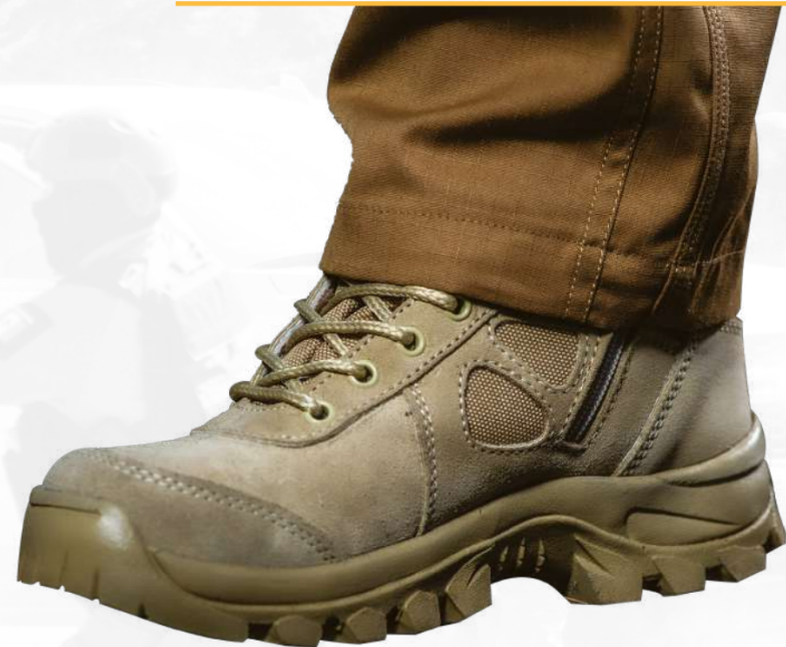
BOTA TÁCTICA MODELO PR77



### BOTAS TÁCTICAS

- Color: Negro/arena/coyote
- Forro: De malla antimicótico
- Forro chinela: Oropal e-300
- Espuma de 40 kg. de densidad y 5 mm. de espesor
- Espumas: 15 mm, en 25 kg. de densidad
- Bullon: Sintético
- Plantilla: Ultraeva, con forro de malla holanda
- Lengua: Malla sintética 1200 y forro de malla antimicótica, con espuma de 5mm de espesor y 40 kg. de densidad
- Ojillos: k-19 pavon
- Planta: Cefil, 5 fierros
- Casco: De 1.8 De ecoforma, indeformable
- Contrafuerte: Celastic de 1.8
- Agujeta: Tipo piola importada, nylon 100%

Disponibles en colores:







## TECNOLOGÍA QR



Un código QR (del inglés Quick Response code, “código de respuesta rápida”) es la evolución del código de barras. El código QR es un módulo en una matriz de puntos o en un código de barras bidimensional que puede almacenar los datos codificados.

### Manejamos 2 tipos de QR:

**QR simple.-** Es un código de simple lectura con cualquier dispositivo, es utilizado principalmente como elemento de seguridad en la prenda, contiene un texto que sirve para identificar el organismo y municipio o estado al que pertenece el uniforme.

**QR de app PR77.-** Este tipo de QR es un enlace de acceso para nuestra aplicación PR77, donde se pueden almacenar cualquier tipo de información referente al elemento portador del uniforme.

La matriz se lee en el dispositivo móvil, aplicación para teléfono celular o lector Motorola por un lector específico (lector de QR) y de forma inmediata nos vincula a la aplicación PR77 patentada en donde se pueden analizar los datos requeridos sobre el elemento.

El objetivo del código es permitir que su contenido se lea en alta velocidad para el reconocimiento del expediente de cualquier persona autorizada por el sistema.

## SOLICITUD DE AUXILIO (APP)



## TECNOLOGÍA RFID

RFID o identificación por radiofrecuencia (del inglés Radio Frequency Identification) es un sistema de almacenamiento y recuperación de dato remoto que usa dispositivos denominados etiquetas, tarjetas o transpondedores RFID. El propósito fundamental de la tecnología RFID es transmitir la identidad de un objeto (similar a un número de serie único) mediante ondas de radio. Las tecnologías RFID se agrupan dentro de las denominadas Auto ID (automatic identification, o identificación automática).

Las etiquetas RFID (RFID tag en inglés) son unos dispositivos pequeños encriptados dentro de la prenda, que pueden ser termo adheridas o incorporadas al uniforme del elemento. Contienen antenas para permitirles recibir y responder a peticiones por radiofrecuencia desde un emisor-receptor RFID. Las etiquetas pasivas no necesitan alimentación eléctrica interna, mientras que las activas sí lo requieren. Una de las ventajas del uso de radiofrecuencia, en lugar, de los infrarrojos, por ejemplo; es que no se requiere visión directa entre emisor y receptor con longitud de función de 10 a 20 metros.

El RFID agregado a la prenda por PR77 y vinculado a la Aplicación PR77 patentada es un pasivo, por ende no necesita de ninguna alimentación eléctrica, ni genera algún problema al ser lavado y/o secado.







