



# TOP SAFETY SHOES

**CATÁLOGO DIGITAL 2026**

Mayorista

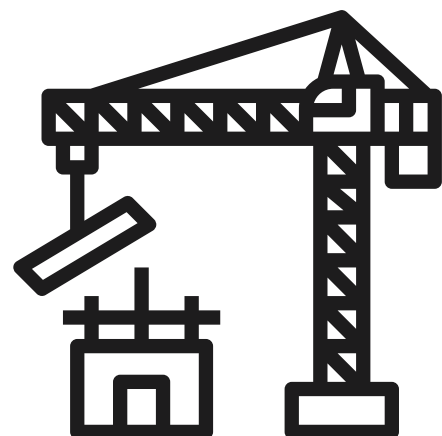


# SOBRE NOSOTROS



**Top Safety Shoes Panamá** nace en 2015, con la visión de convertirse en el principal distribuidor de equipo de seguridad industrial de Panamá. Desde entonces, nuestra empresa ha crecido exponencialmente, siendo hoy día una empresa líder en seguridad industrial tanto para Panamá, como para todo Centro América.

Contamos con nuestro Centro de Distribución ubicado en el Crisol, Altos de la Castellana, calle 6ta, 379, Panamá desde donde se organizan, clasifican y envían todo los pedidos abarcando entregas a mega construcciones, empresas privadas, entidades gubernamentales y publico en general.



# 01

## CALZADO DE **SEGURIDAD**



SAFETY SHOES  
**OKLAND**  
U.S.A.



### **BOTA DE SEGURIDAD CON PUNTERA DE ACERO**

Calzado que incorpora elementos para proteger al usuario de riesgos que puedan desembocar en accidentes, equipado con tope de seguridad, diseñado para ofrecer protección contra impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200J y contra la compresión y carga de al menos 15KN.

- ✓ Resistente a la perforación
- ✓ Absorción de energía en el talón
- ✓ Puntera de acero
- ✓ Plantilla de acero
- ✓ Suela antideslizante





Absorción de energía en el talón



Puntera de acero

## **BOTA DE SEGURIDAD CON PUNTERA DE ACERO**

Calzado que incorpora elementos para proteger al usuario de riesgos que puedan desembocar en accidentes, equipado con tope de seguridad, diseñado para ofrecer protección contra impacto cuando se ensaya con un nivel de energía de, al menos, 200J y contra la compresión y carga de al menos 15KN.



- ✓ Resistente a la perforación
- ✓ Puntera de acero
- ✓ Plantilla de acero resistente a la compresión
- ✓ Suela antideslizante resistente al calor
- ✓ Absorción de energía en el talón

NORMA ISO 20345

## **BOTA DIELECTRICA ROCKSAFE**

Bota de seguridad con puntera COMPOSITE y plantilla de KEVLAR. Suela de poliuretano bio densidad resistente a aceites e hidrocarburos, anti deslizantes, resistente a la abrasión 200J.



- ✓ Puntera de COMPOSITE
- ✓ Plantilla de KEVLAR
- ✓ Suela de poliuretano
- ✓ Plantilla interior anti hongos
- ✓ Suela antideslizante

**MODELOS:**

Chocolate y Negro

NORMA S3P ISO20345

[www.topsafetyshoespanama.com](http://www.topsafetyshoespanama.com)



## **BOTA DIELECTRICA TAIMA**

Bota de seguridad dieléctrica con puntera COMPOSITE y plantilla de KEVLAR. Resistente a impactos de hasta 200J y 15 KN en compresión con punta de fibra de policarbonato.



- ✓ Puntera de COMPOSITE
- ✓ Plantilla de KEVLAR
- ✓ Punta de fibra de policarbonato
- ✓ Resistencia eléctrica de hasta 17,000 Voltios
- ✓ Suela exterior anti deslizante

NORMA ASTM F2413-18



## **BOTA SOLDADOR ROCKSAFE**

Bota de seguridad para soldador con puntera COMPOSITE y plantilla de KEVLAR. Resistente a impactos de hasta 200J y 15 KN en compresión con punta de fibra de policarbonato.

- ✓ Cierre de velcro para proteger los cordones
- ✓ Protección de talón que devuelve la energía al caminar
- ✓ Suela externa resistente al aceite y químicos
- ✓ Resistencia eléctrica de hasta 17,000 Voltios
- ✓ Suela antideslizante de poliuretano

NORMA ISO 20345-2004

# OK RUN

SEGURIDAD QUE TE IMPULSA



**PUNTA DE COMPOSITE**  
Máxima protección, más ligera.



**PLANTILLA DE KEVLAR**  
Resistencia superior a perforaciones.



**SISTEMA DE AJUSTE RÁPIDO**  
Ajuste perfecto en segundos.



## ZAPATILLA DE SEGURIDAD

Diseñada para brindar máxima protección y comodidad en entornos industriales, construcción y logística. Su puntera de composite resistente a impactos de hasta 200 Joules y compresión de 15 kN, ofrece seguridad sin el peso del acero tradicional.

Cuenta con plantilla antipenetración de Kevlar®, sistema de ajuste rápido de precisión y diseño ergonómico ultraligero que proporciona confort durante toda la jornada laboral.



- ✓ Punta de fibra de policarbonato
- ✓ Plantilla de KEVLAR
- ✓ Resiste a impactos de hasta 200 joules
- ✓ Diseño ergonómico
- ✓ Suela exterior anti deslizante
- ✓ Proporciona confort durante la jornada laboral



# 02

## CALZADO DE SEGURIDAD Y TRABAJO GENERAL

SAFETY SHOES  
**OKLAND**  
U.S.A.



### **BOTA DE CAUCHO CON PUNTERA Y PLANTILLA DE ACERO**

Contiene un mismo material, PVC/Nitrilo fórmula para estar en contacto con derivados de hidrocarburos (bencina, petróleo aceite), ácidos solventes débiles; así como altamente resistente a grasas animales, vegetales, sangres, peróxido de carbono, detergentes industriales, desechos animales, ácido inorgánicos, aguarrás, cloro, benceno, etc.

- ✓ Resistencia de compresión
- ✓ PVC / Nitrilo
- ✓ Resistente a químicos y grasas
- ✓ Punta de acero
- ✓ Resistente a temperaturas de -30 hasta +75° C.

NORMA ASTM D1630-94

SAFETY SHOES  
**OKLAND**  
U.S.A.



### **BOTA DE CAUCHO CON PUNTA DE ACERO**

Contiene un mismo material, PVC/Nitrilo fórmula para estar en contacto con derivados de hidrocarburos (bencina, petróleo aceite), ácidos solventes débiles; así como altamente resistente a grasas animales, vegetales, sangres, peróxido de carbono, detergentes industriales, desechos animales, ácido inorgánicos, aguarrás, cloro, benceno, etc.

- ✓ Resistencia de compresión
- ✓ PVC / Nitrilo
- ✓ Resistente a químicos y grasas
- ✓ Punta de acero
- ✓ Resistente a temperaturas de -30 hasta +75° C.

NORMA ASTM D1630-94

# JEANS

## RESISTENTE Y DURADERO



Los pantalones Jeans Okland cuentan con doble costura, cintas reflectivas en 3 colores, naranja verde y gris, a la altura de la rodilla, aumentando la visibilidad del usuario.

- ✓ 90% algodón, 10% poliéster
- ✓ Doble costura
- ✓ Fuerte y ventas

**PENSADOS PARA TRABAJOS  
EXTREMOS QUE DEMANDAN LA  
MAYOR RESISTENCIA**

### MODELOS:

- Liso
- Franja Gris
- Franja Verde
- Franja Naranja
- Doble Cinta Gris



SAFETY SHOES  
**OKLAND**  
U.S.A.



# ROPA PROTECTORA

## CHALECOS CON CINTA REFLECTIVA

Elaborados en 100% poliéster con bandas horizontales y verticales. Ideal para utilizar en carreteras y sitios con poca iluminación donde se requiera buena visualización del usuario.

- ✓ 100% poliéster
- ✓ Colores Verde y Naranja
- ✓ Cintas reflectivas
- ✓ Chalecos Elásticos



## CHALECO REFLECTIVO RV34

- ✓ 100% poliéster
- ✓ Hi-Vis tipo reflectivo
- ✓ Multiple bolsillos
- ✓ Amarillo y Azul
- ✓ Tallas de S-XL



## T-SHIRTS CON CINTA REFLECTIVA

Cuello redondo



Variedad en colores y tallas.

✓ Poliester

✓ Colores verde, azul navy, azul, naranja

✓ Cintas reflectivas



## CAPOTE TIPO GABAN

Fabricado en PVC, con forro interno liviano y suave de una combinación de poliéster y PVC. Material NO conductor y anti-corrosivo.

### MODELOS:

- Liso
- Con Franjas



## OVERALL BLANCO

Ideal para procesamiento de alimentos, mantenimiento general y eliminación de asbesto.

Hecho de tela de poliolefina microporosa de alta calidad. Adecuado para una variedad de aplicaciones comerciales.

### MODELOS:

- Liso
- Con Franjas



## ARNES Y LÍNEA DE VIDA

### GUANTES FLEX OKLAND GLX18

Los Guantes Flex esta elaborado en Poliéster alta visibilidad sin costura, posee un recubrimiento látex rugoso negro en palma,, adicional a esto tiene el puño elástico.

- Impermeable al agua.
- Látex de alta calidad
- Excelente agarre en seco y húmedo
- Su soporte sin costuras proporciona confort y ergonomía.
- Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.



ANSI Z359.11-2014

ANSI Z9.13-2013

# ARTÍCULOS DE SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN

## CASCOS DE SEGURIDAD



Fabricado en polietileno de alta densidad. Cumple con los estándares ANSI Z89.1 para un alto impacto, buena resistencia y rendimiento piroretardante, suspensión de trinquete textil de 6 puntos.

Dieléctrico, cumple con la deformación estándar Tipo I Clase E, resistente al calor. Resistente también a temperaturas de  $-50^{\circ}\text{C}$  -  $100^{\circ}\text{C}$ .

Para trabajos de construcción, electricidad, mina de carbón y protección de la cabeza en general.

**Colores:** Blanco, amarillo, azul, rojo, naranja, verde, gris.

## OREJERAS DE SEGURIDAD TIPO BINCHA



Fabricado en polietileno de alta densidad. Cumple con los estándares ANSI Z89.1 para un alto impacto, buena resistencia y rendimiento piroretardante, suspensión de trinquete textil de 6 puntos.

Dieléctrico, cumple con la deformación estándar Tipo I Clase E, resistente al calor. Resistente también a temperaturas de  $-50^{\circ}\text{C}$  -  $100^{\circ}\text{C}$ .

## PROTECCIÓN FACIAL

Lentes de policarbonato y marco de nylon. Gafas de seguridad ligeras que proporcionan un excelente campo de visión. Protección contra impactos y rayos ultravioleta 99,9%. Ideal para construcción, maquinaria, mina de carbón en general.

Cumplen con la norma ANSI Z87.1.



## OREJERAS DE CASCO



## CONO DE SEGURIDAD VIAL

### 36" BASE NEGRA

- ✓ PVC flexible de alta calidad
- ✓ 90 cm (36 pulgadas)
- ✓ 36 x 36 cm
- ✓ Peso: 4.5 kg
- ✓ Color naranja de alta visibilidad



Control de Tráfico  
Señalización de obras  
Delimitación de zonas de riesgo



SAFETY SHOES  
**OKLAND**  
U.S.A.

## BANDERA DE SEÑALIZACIÓN VIAL

Diseñada para mejorar la visibilización y la seguridad en diversas aplicaciones. Fabricada con materiales resistentes y de altavisibilidad para uso en interiores y exteriores.

- ✓ PVC y Poliéster
- ✓ Color naranja
- ✓ 40 cm x 40 cm
- ✓ Peso: 4.5 kg
- ✓ 1 pieza por bolsa, 100 piezas por caja



Aeropuertos, puertos, ferrocarriles, almacenes, logística, construcción, control de tráfico, paisajismo, exploración, emergencias, rescate, y otros campos.

# EQUIPO DE SEGURIDAD SOLDADOR



**MANGAS DE CUERO**



6611-9046

6417-8913

Altos de la Castellana, calle 6ta,  
entrando por Materiales del Crisol  
[www.topsafetyshoespanama.com](http://www.topsafetyshoespanama.com)