



# GENERAL SAFETY

Avenida Las Américas 20-79  
Zona 14 Guatemala

 [www.generalsafety.com.gt](http://www.generalsafety.com.gt)

 [correo@generalsafety.com.gt](mailto:correo@generalsafety.com.gt)

 2425-9191  5020-0020

# CATÁLOGO GENERAL

**GUATEMALA**  
**EL SALVADOR**

EXPERTOS  
**EN SEGURIDAD**  
INDUSTRIAL

Página Web



SÍGUENOS





**SAFETY#1**

- Zapatilla De Seguridad SAFETY#1 JADE S1P**
- Caña: Tela tipo malla.
  - Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
  - Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
  - Plantilla de confort: PU.
  - Puntera: Metálica, forrada con fibra textil
  - Plantilla anti perforación: Textil.
  - Refuerzo en la punta de cuero para amortiguar golpes.
  - Confort: Cómodo y liviano.
  - Anti- Estático.
  - De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.
- Disponible de la talla 35-46.



**SAFETY#1**

- Zapatilla De Seguridad SAFETY#1 SPIRIT S2**
- Caña: Microfibra hidrofugada.
  - Entresuela: Poliuretano expandido.
  - Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
  - Plantilla de confort: EVA.
  - Puntera: Metálica, forrada con fibra textil
  - Confort: Cómodo y liviano.
  - Anti- Estático.
  - De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S2.
- Disponible en color negro y blanco.  
Disponible de la talla 35-45.



**SAFETY#1**

- Bota De Seguridad SAFETY#1 CENTURY S1P**
- Caña: Cuero vacuno color negro.
  - Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
  - Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
  - Plantilla de confort: EVA.
  - Puntera: No metálica, forrada con fibra textil.
  - Plantilla anti perforación: Textil.
  - Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
  - Confort: Cómodo y liviano.
  - Anti- Estático.
  - De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.
- Disponible de la talla 35-46.



**SAFETY#1**

- Bota De Seguridad SAFETY#1 COUNTRY S3**
- Caña: Cuero CH hidrofugado.
  - Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
  - Suela de desgaste: Caucho nitrilo color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites, altas temperaturas y deslizamiento.
  - Plantilla de confort: PU.
  - Puntera: No metálica, forrada con fibra textil.
  - Plantilla anti perforación: Textil.
  - Franja reflectiva a ambos lados.
  - Refuerzo en el talón de TPU
  - Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
  - Confort: Cómodo y liviano.
  - Metal free (no es dieléctrica)
  - Anti- Estático.
  - De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S3.
- Disponible en color negro y café.  
Disponible de la talla 35-46.



**SAFETY#1**

- Bota De Seguridad SAFETY#1 MIG S1P**
- Caña: Cuero CH.
  - Entresuela: Poliuretano expandido de color negro.
  - Suela de desgaste: Poliuretano de alta densidad color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
  - Plantilla de confort: PU.
  - Puntera: Metálica, forrada con fibra textil.
  - Plantilla anti perforación: Textil.
  - Refuerzo en la punta de poliuretano para amortiguar golpes.
  - Confort: Cómodo y liviano.
  - Ajuste elástico.
  - Anti- Estático.
  - De conformidad a las normas europeas EN ISO 20344 y EN ISO 20345 S1P.
- Disponible de la talla 36-45



## BOTAS DIELECTRICAS



**SAFETY#1**

- Bota De Seguridad Dieléctrica SAFETY#1 FRONTIER-EH**
- Suela de desgaste: Caucho nitrilo color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y deslizamiento.
- Plantilla antiperforación: Composite (misma resistencia que el acero).
- Entresuela: Inyectada de poliuretano de baja densidad sobre suela de caucho nitrilo.
- Plantilla interior: Extraconfort de poliuretano.
- Puntera: Composite (misma resistencia que el acero).
- Caña: Micro piel color negro con un espesor de 1.6 a 1.8mm.
- Refuerzo a la punta y talón de TPU.
- EN 20345 | CLASE I
  - ASTM F2413
- Colores disponibles: café y negro  
Disponible de la talla 35-46.



- Bota De Seguridad Dieléctrica BERRENDO 154D**
- Construcción Good Year Welt 360°
  - La puntera de protección no metálica (polymer composite) cumple y sobre pasa los requerimientos grado 75 de la norma ASTM-F2412 Impacto 101,7 J y Compresión 11,121 N.
  - Normativa NOM-113-STPS y ASTM-F2412
  - Suela integral de hule vulcanizado, resistencia a aceites y formulación especial para lograr las características dieléctricas, Rigidez dieléctrica: 18,000 Volts con una corriente de fuga de 1 MA (mili ampere) durante 60 segundos mínimo probado bajo la norma CFE.
  - Talla 5-12



- Bota De Seguridad Dieléctrica BEE WORK BALDER EH**
- Calzado de seguridad con puntera de protección
- Cuero piel vacuno color negro con **tratamiento hidrófugo** para resistencia al agua
  - Puntera extra-ancha de fibra de vidrio.
  - Plantilla anti perforación de fibra
  - Suela de caucho nitrilo sobre poliuretano
  - Suela Anti-deslizante, resistente a los aceites
  - Absorbedor de impactos en el talón
  - Tallas: 35-46
  - Con aislamiento eléctrico según ASTM 2413 para 600V (probado a 18,000V durante 60 segundos)



- Bota De Seguridad Dieléctrica BERRENDO 3011D**
- Bota fabricada con cuero CH. SIERRA de re curtido vegetal y con acabado a base de ceras, interior completamente forrado.
- Puntera de Protección NO METALICA Puntera diseñada ergonómicamente para una mejor flexión, comodidad al caminar y amplia cobertura en los dedos del pie.
  - Normativa NOM-113-STPS, ASTM-F2413, ISO 20344
  - Suela inyectada directamente al corte de doble densidad PU Y TPU formulación especial para lograr las características dieléctricas, Rigidez dieléctrica: 18,000 Volts con una corriente de fuga de 1 MA (mili ampere) durante 60 segundos mínimo
  - Talla 37-46



## ACCESORIOS



### Protector De Pie Para Montar Sobre Calzado SSC

Fabricado de caucho con puntera de titanio-aluminio, ajustable.  
Ideal para visitantes en la industria.  
Tres tallas disponibles S (34-38) M (38-43) XL (43-48)  
Alternativa al calzado con puntera de protección.  
Media suela antideslizante  
Diseñada para hombres y mujeres.

**SAFETY#1**



### Platilla De Confort Para Calzado EVAINSL

- Fabricada de espuma EVA
- Disponible de la talla 35 a la 46
- Tratamiento contra malos olores
- Diseño de rejilla la hace mas fresca

**SAFETY#1**

EN ISO 20345	S1	S1p	S2	S3
Propiedades Fundamentales	—	—	—	—
Puntera Resistente a 200 Joules	—	—	—	—
Suela Antiperforación (15kN)		—		—
Caña Resistente al Agua			—	—

COMPARACION NORMAS	IMPACTO	APLASTAMIENTO
ASTM F 2513-05	101.7 JOULES	11.12KN
EN345	200 JOULS	15KN

☎ 5020-0020 ☎ 2425-9191  
 🌐 www.generalsafety.com.gt



## BOTAS PLÁSTICAS



### Bota Plástica RIVER S5 Con Puntera Y Plantilla De Acero

- Inyección: PVC virgen de una sola pieza color negro.
  - Forro interior: poliéster.
  - Suela de desgaste: PVC color negro, resistente a la flexión, a la abrasión, al desgarre, a los hidrocarburos, aceites y al deslizamiento.
  - Caña: PVC de 15 pulgadas con guía para cortarla para ajustar la altura.
  - Puntera: acero.
  - Plantilla antiperforación: acero adentro de la inyección de la suela.
  - Confort: cómodo y liviano.
  - Disponible en tallas de la 37 a la 45.
- En ISO 20345

**SAFETY#1**



### Bota Plástica Negra PREDATOR Con Puntera Y Plantilla De Acero

- Diseñadas para trabajos en los que se requiere protección de químicos
- Construcción inyectada moldeada libre de costuras
  - Posee una plantilla de acero antiperforación.
  - Punta de acero cumple con EN12568
  - Suela antideslizante, con agarre extra en superficies lisas o resbalosas
  - 16" De altura
  - Talla 37-44



### Bota plástica Blanca PREDATOR Con Puntera De Acero

- Diseñadas para trabajos en los que se requiere protección de químicos
- Construcción inyectada moldeada libre de costuras
  - Punta de acero cumple con EN12568
  - Suela antideslizante, con agarre extra en superficies lisas o resbalosas
  - 16" De altura
  - Talla 35-45



### Bota Plástica Negra Dinosaurio

- Diseñadas e inyectadas con materiales resistentes para los usos generales en industria, jardinería, actividades en el hogar, servicios de lavado, negocios, uso general en granjas, construcción y cualquier otra actividad que requiera una protección impermeable.
- Resistente al contacto con detergentes, agentes químicos de baja agresividad
  - Construcción inyectada moldeada libre de costuras
  - Suela antideslizante color beige
  - 34 Cm. De altura (Talla 35-45)



### Bota Plástica Blanca Dinosaurio

- Diseñadas e inyectadas con materiales resistentes para los usos generales en industria, jardinería, actividades en el hogar, servicios de lavado, negocios, uso general en granjas, construcción y cualquier otra actividad que requiera una protección impermeable.
- Resistente al contacto con detergentes, agentes químicos de baja agresividad
  - Construcción inyectada moldeada libre de costuras
  - Suela antideslizante color ocre
  - 34 Cm. De altura (Talla 35-44)

## BOTAS HASTA EL PECHO



### Bota Plástica Hasta El Pecho VADEADOR

- Fabricada de PVC con uniones termo selladas. Ideal trabajos con niveles de agua superior a la cintura.
- Disponible de la talla 36 a la 44
  - Protección de contacto de agua y contaminación.
  - Compacta para almacenar, liviana y fácil de usar.
  - Suela antideslizante
  - Correas ajustables.
  - Fácil de limpiar.
  - Talla 37-45

**SAFETY#1**

☎ 5020-0020 ☎ 2425-9191  
 🌐 www.generalsafety.com.gt