

**CTAWORK**

**SHOES  
LINE**



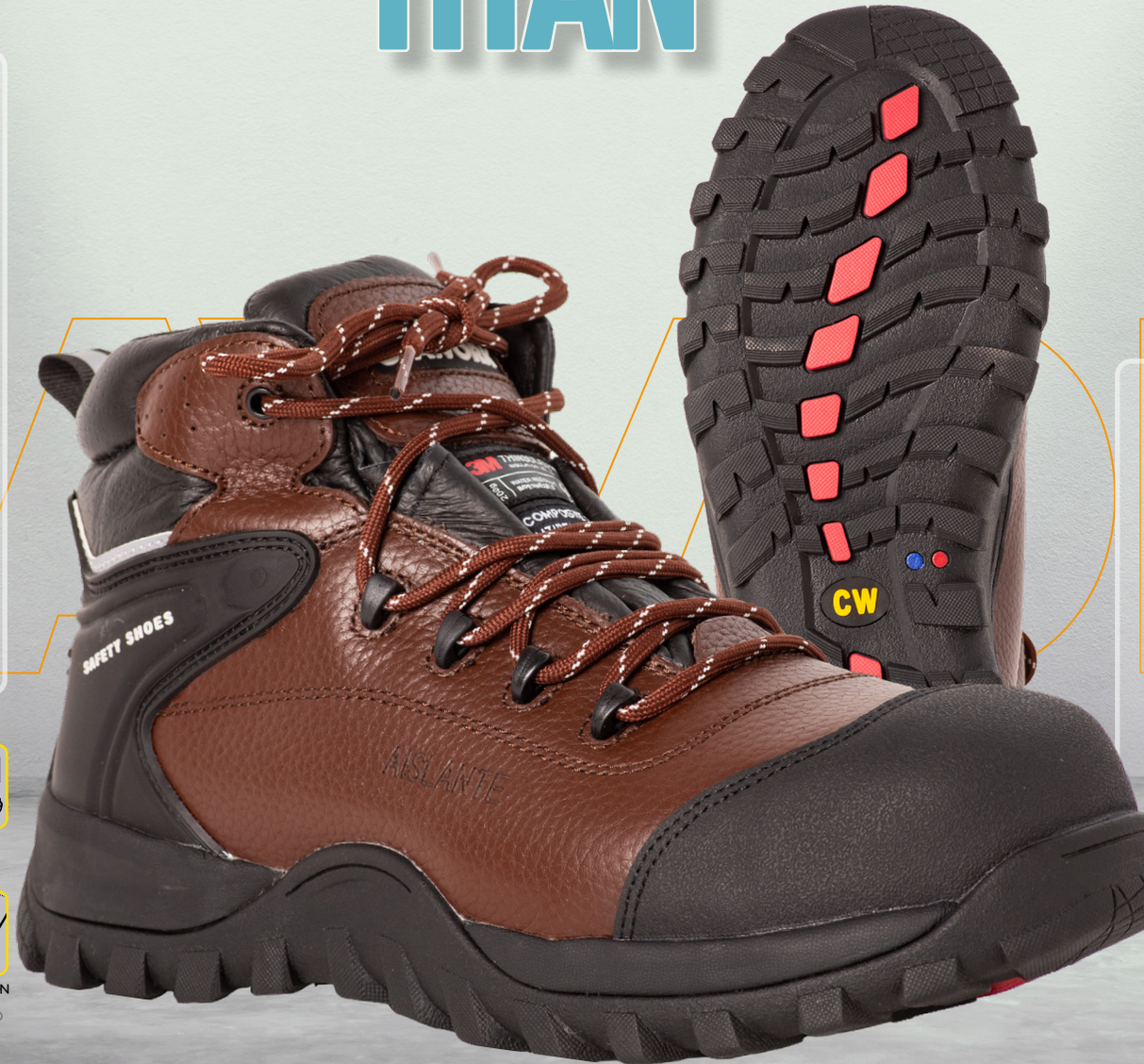
**RESISTENCIA Y COMODIDAD EN CADA PASO**

# TITAN

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Cuero plena flor texturizado.
- CUELLO: Cuello acolchado.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Completo en split gamuzado.
- AISLANTE: Térmico Thinsulate.
- PLANTILLA: Interior con Shock Absorber.
- PLANTA: Caucho con acrílico Nitrilo.
- PUNTERA: Composite CE STANDARD.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- PLANTA ANTICLAVOS: Planta Kevlar.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Café oscuro texturizado.



## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA COMPOSITE
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
NCh 1797	PLANTA ANTICLAVOS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE



## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



# KODIAK

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Cuero Nobuck
- CUELLO: Cuello acolchado.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Completo en split gamuzado.
- AISLANTE: Térmico Thinsulate.
- PLANTILLA: Interior con Shock Absorber.
- PLANTA: Caucho con acrílico Nitrilo.
- PUNTERA: Composite CE STANDARD.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- PLANTA ANTICLAVOS: Planta Kevlar.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Café claro gamuzado.



## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA COMPOSITE
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
NCh 1797	PLANTA ANTICLAVOS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE



## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



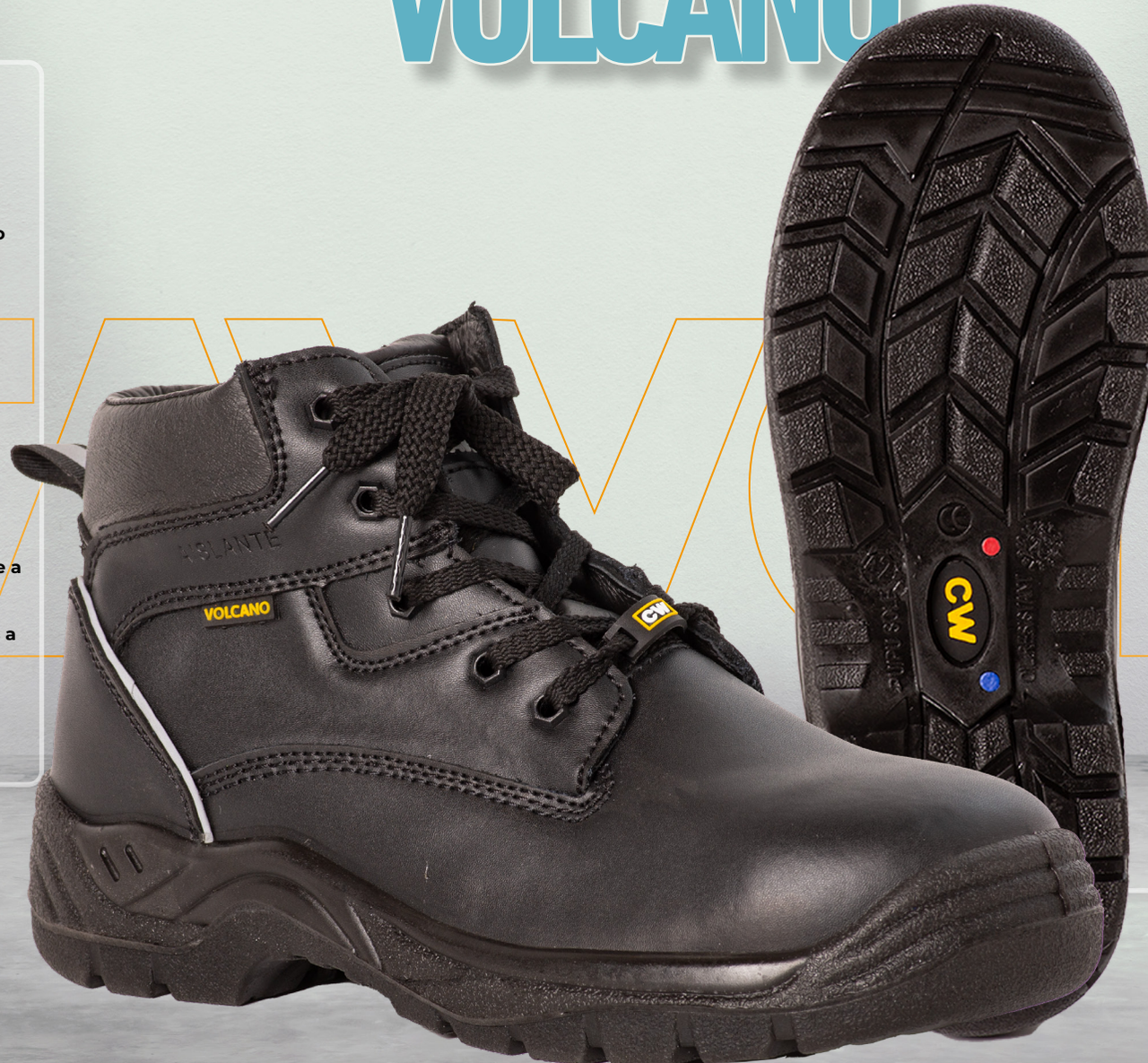
EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL  
EN ISO 20344:2011

# VOLCANO

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Cuero de grano completo.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra - Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Forro y talón en descarne reno.
- CAÑA: 10 cm.
- PLANTILLA: No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción min. 35%, expulsión 40% min. de agua.
- PLANTA: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- PUNTERA: Acero templado.
- SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore A+- 10 abrasión menor de 100 mm<sup>3</sup>. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm<sup>3</sup>.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Negro.



## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA ACERO
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:211	ANTI DESLIZANTE



PUNTERA DE ACERO TEMPLADO



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



ULTRA LIGERO



CUBRE PUNTERA Y PLANTA PU



ANTI TORSION



RESISTENTE HIDROCARBUROS



CALZADO SEGURIDAD

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



CESMEC

# STONE

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Cuero de grano completo.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra - Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Forro y talón en descarne reno.
- SUELA INTERMEDIA: Densidad 0,40 a 0,50.
- PLANTILLA: No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción min. 35%, expulsión 40% min. de agua.
- PLANTA: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- PUNTERA: Acero templado.
- SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore A+- 10 abrasión menor de 100 mm<sup>3</sup>. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm<sup>3</sup>.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Negro.



PUNTERA DE ACERO TEMPLADO



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



ULTRA LIGERO



CUBRE PUNTERA Y PLANTA PU



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



CALZADO SEGURIDAD

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL

## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA ACERO
NCh 1351/2	RESISTENCIA A HIDROCARBUROS
ISO 20334:2011	ANTI DESLIZANTE



CESMEC



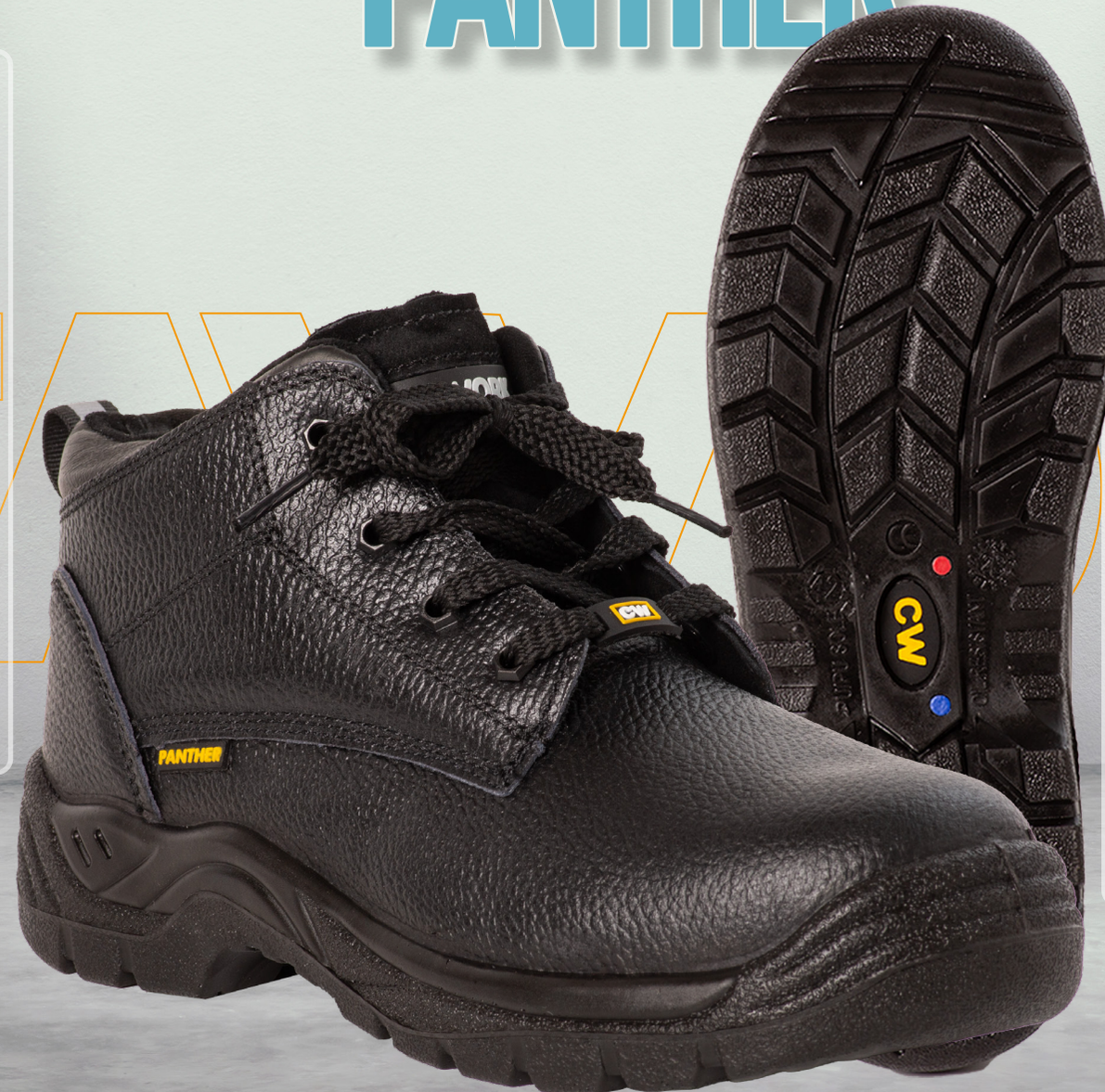
EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL  
EN ISO 20344:2011

# PANTHER

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Relieve de cuero
- SUELA EXTERNA: Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore A+- 10 abrasión menor de 100 mm<sup>3</sup>. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm<sup>3</sup>.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Forro y talón en descarte reno.
- PLANTILLA: No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción mín. 35%, expulsión 40% mín. de agua.
- PLANTA: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- CONTRAFUERTE: Termoplástico Ultra - Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- PUNTERA: Acero templado.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.
- COLOR: Negro.



## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA ACERO
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE



PUNTERA DE  
ACERO TEMPLADO



AISLANTE  
ELECTRICO



ANTI  
DESGLIZANTE



ULTRA  
LIGERO



CUBRE PUNTERA  
Y PLANTA  
PU



RESISTENTE  
HIDROCARBUROS



CALZADO  
SEGURIDAD

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



EQUIPO DE  
PROTECCION  
PERSONAL  
EN ISO  
20344:2011 ✓

CESMEC

# WORK

## DESCRIPCIONES

- **CAPELLADA:** Relieve de cuero
- **SUELA EXTERNA:** Densidad 0,9 a 1,1 dureza 70 shore A+- 10 abrasión menor de 100 mm<sup>3</sup>. Caucho resistente a hidrocarburos, abrasión menor a 150 mm<sup>3</sup>.
- **FUELLE:** Integrado.
- **FORRO:** Forro, puntera y talón en descarte reno.
- **PLANTILLA:** No tejido Fibertex de 2,00 mm absorción min. 35%, expulsión 40% min. de agua.
- **PLANTA:** Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster.
- **CONTRAFUERTE:** Termoplástico Ultra - Termoformado de 1,5 a 1,18 mm.
- **PUNTERA:** Acero templado.
- **AISLANTE ELÉCTRICO:** Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- **RESISTENTE A HIDROCARBUROS.**
- **CERTIFICACIÓN NORMA CHILENA OFICIAL.**
- **COLOR:** Negro.



PUNTERA DE ACERO TEMPLADO



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



ULTRA LIGERO



CUBRE PUNTERA Y PLANTA PU



RESISTENTE HIDROCARBUROS



CALZADO SEGURIDAD

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL

**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## CERTIFICACIONES

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 772/1	CALZADO DE SEGURIDAD
NCh 773/4	PUNTERA ACERO
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL EN ISO 20344:2011

CESMEC

# ACTRON

## DESCRIPCIONES

- CAPELLADA: Cuero de grano completo.
- CUELLO: Cuello acolchado.
- FUELLE: Integrado.
- FORRO: Completo en split gamuzado.
- PLANTILLA: Interior con Shock Absorber.
- PLANTA: Caucho con acrílico nitrilo.
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- COLOR: Negro.



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



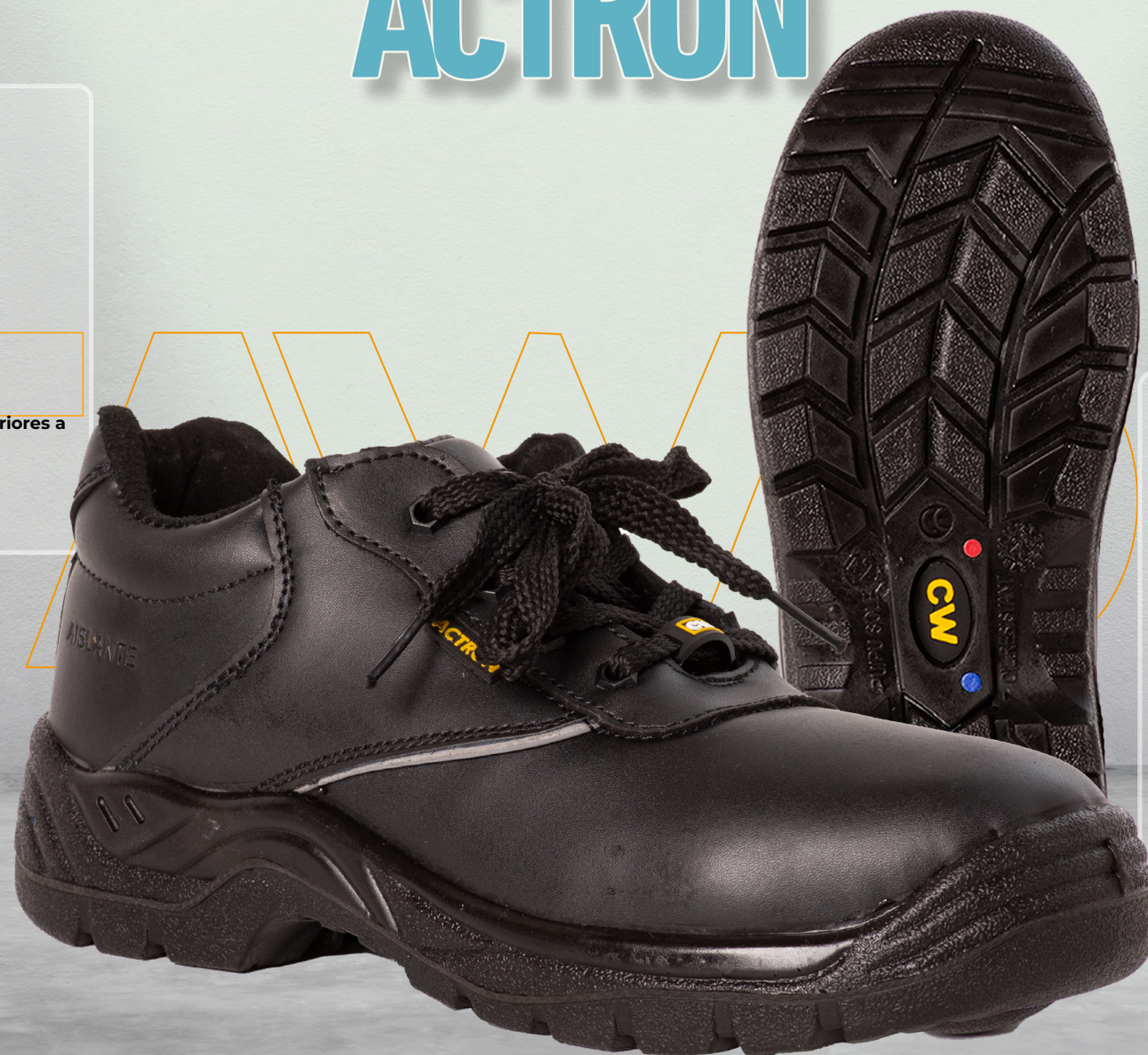
ULTRA LIGERO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



CALZADO OCUPACIONAL



**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## ENSAYO CALZADO OCUPACIONAL

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 1351/2	RESISTENCIA A HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



CESMEC



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL EN ISO 20344:2011

# ICONIC

## DESCRIPCIONES

- MATERIAL: Microfibra (PU+PVC).
- PLANTILLA: Espuma de alta densidad. Flexible, respirable, absorbe la transpiración y elimina malos olores.
- PLANTA: GOMA EVA (Liviana, flexible y resistente al uso constante).
- CORDÓN: Poliéster (PET).
- PUNTERA: Reforzada con termoplástico (5 Joules)
- AISLANTE ELÉCTRICO: Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- ANTIDESLIZANTE.
- RESISTENTE AL AGUA.



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



RESISTENTE HIDROCARBUROS



CALZADO WATERPROOF



**UNISEX**  
TALLA: 34 a 47

## ENSAYO CALZADO OCUPACIONAL

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE RESISTENCIA AL AGUA

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LIMPIE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL EN ISO 20344:2011 ✓

CESMEC

# ICONIC

**UNISEX**  
**TALLA: 34 a 47**

## DESCRIPCIONES

- **MATERIAL:** Microfibra (PU+PVC).
- **PLANTILLA:** Espuma de alta densidad. Flexible, respirable, absorbe la transpiración y elimina malos olores.
- **PLANTA:** GOMA EVA (Liviana, flexible y resistente al uso constante).
- **CORDÓN:** Poliéster (PET).
- **PUNTERA:** Reforzada con termoplástico (5 Joules)
- **AISLANTE ELÉCTRICO:** Para riesgo eléctrico inferiores a 600v.
- **ANTIDESLIZANTE.**
- **RESISTENTE AL AGUA.**

## ENSAYO CALZADO OCUPACIONAL

### NORMAS CHILENAS

NCh 2147/2	AISLANTE DIELECTRICO
NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE RESISTENCIA AL AGUA



AISLANTE ELÉCTRICO



ANTI DESLIZANTE



RESISTENTE HIDROCARBUROS



CALZADO WATERPROOF

## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LIMPIE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL EN ISO 20344:2011

CESMEC

# CITY

## DESCRIPCIONES

- INTERIOR: Badana 100% cuero plantilla badana.
- 100% CUERO DE PRIMERA CAPA.
- SUELA: Antideslizante.
- RESISTENTE A HIDROCARBUROS.
- TESTEADO POR CESMEC COMO:
  - Resistente a hidrocarburos y aislante dieléctrico.
- COLOR: Negro.
- PESO: 0.63 Kg.ROS.
- COLOR: Negro.

**UNISEX**  
**TALLA: 34 a 47**

## ENSAYO CALZADO OCUPACIONAL

### NORMAS CHILENAS

NCh 1351/2	RESISTENCIA HIDROCARBUROS
ISO 20344:2011	ANTI DESLIZANTE



RESISTENTE  
HIDROCARBUROS



ANTI  
DESLIZANTE



## PRECAUCIONES

- MANTENER EL CALZADO DE SEGURIDAD AISLANTE LIBRE DE HUMEDAD
- LUSTRE PERIÓDICAMENTE SU CALZADO PARA ELIMINAR CONTAMINACIÓN Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL



EQUIPO DE  
PROTECCION  
PERSONAL  
EN ISO  
20344:2011

CTAWORK