



Westland[®] CATÁLOGO 2025

Westland, marca líder en calzado de seguridad, ha sido fabricada desde 1979 por Industria de Calzado Jovical S.A.S. empresa orgullosamente colombiana, reconocida nacional e internacionalmente por producir calzado de seguridad de elevado estándar soportado en certificaciones internacionales.

El buen desempeño del calzado de seguridad "WESTLAND" en términos de diseño, confort, protección y vida útil, ha generado gran aceptación dentro del mercado nacional e internacional; prueba de ello, las relaciones comerciales que tenemos actualmente con empresas multinacionales de mucho prestigio. Compañías líderes en los diferentes sectores económicos son parte de nuestro exclusivo portafolio de clientes, algunas de ellas son:

ANGLO GOLD ASHANTI · BAKER HUGHES · BHP BILLITON · BUREAU VERITAS · CEMEX · CERRO MATOSO · CHEVRON · CNPC · COMPASS GROUP · CONFIPETROL · DRUMMOND · ECOPETROL · GENERAL MOTORS · GRUPO AB – INBEV · HAL-LIBURTON · HOLCIM · LAFARGE · LUNDINGOLD · MANSAROVAR · NABORS · NESTLÉ · OXY · PEPSICO · PETREX · PETROECUADOR · PRIMAX · QUANTA SERVICES INC · SAIPEM · SAXON · SCHLUMBERGER · TUBOSCOPE · TERPEL · VARCO · WURTH · Entre otros, logrando una cartera de más de 4000 clientes a nivel mundial.



WESTLAND es la marca PREMIUM en calzado de seguridad, reconocimiento obtenido por el alto posicionamiento y presencia dentro de las operaciones industriales más importantes de Colombia y la región.

Con el portafolio de productos más completo del mercado, garantiza a sus usuarios total seguridad frente a los riesgos laborales presentes en los diferentes sectores económicos

Westland[®]

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification

N° C023.07894



ASTM F2413 : 2018

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



5.6 RIGIDÉZ DIELECTRICA
DIELECTRIC STRENGTH

ASTM F2413 : 2018

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



5.3 RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN
IMPACT COMPRESSION

ASTM F2413 : 2018

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



5.2 RESISTENCIA AL IMPACTO
IMPACT RESISTANCE

NTC-ISO 20345 : 2012

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



6.2.1 RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN
PUNCTURE RESISTANCE

NTC-ISO 20345 : 2012

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



5.3.2.3 RESISTENCIA AL IMPACTO
IMPACT RESISTANCE

ASTM F2413 : 2018

BUREAU VERITAS
Certification

N° C022.01417



5.7 DISIPACIÓN ESTÁTICA
IMPACT RESISTANCE

Somos una marca certificada por entes internacionales que garantizan la calidad y el desempeño de cada uno de nuestros productos fabricados, así mismo, asegura los diferentes procesos de venta y post venta.



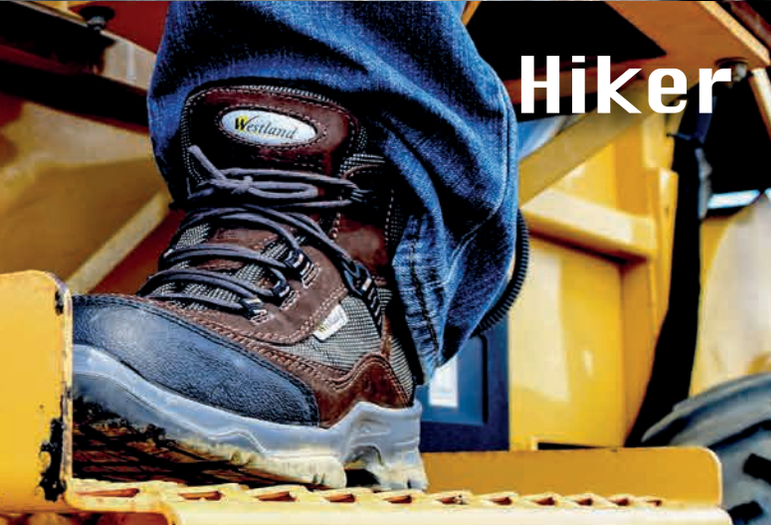
PRESENCIA INTERNACIONAL



Wellington



Tomcat



Hiker



Worker



Biker



Woman



Advance



Fire

NUESTRAS CATEGORÍAS



Wellington

Wellington

8609-A4-4



- Calzado de seguridad tipo bota caña alta de 10.5".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metalica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliéster o caucho nitrilo: de alta densidad resistente a aceites e hidrocarburos.

NTC-456 densidad relativa
 NTC-4811(DIN53516) Abrasión
 NTC-467 Dureza
 NTC-632 Resistencia a la flexión.

- Plantilla de confort con absorción de energía.
- Sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.



8609-A4-3008
 8607-A4-3008



8609-E4-0484
 Advance



8609-E4-284
 Advance

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Wellington



8709-A4-Zipper-0704

8609-E4-0204



PUNTERA COMPOSITE



RESISTENCIA A LA COMPRESION



RESISTENCIA A LA PERFORACION



ANTIRESIZANTE



SUELA EN POLIURETANO



PUNTERA DE ACERO



RESISTENCIA AL IMPACTO



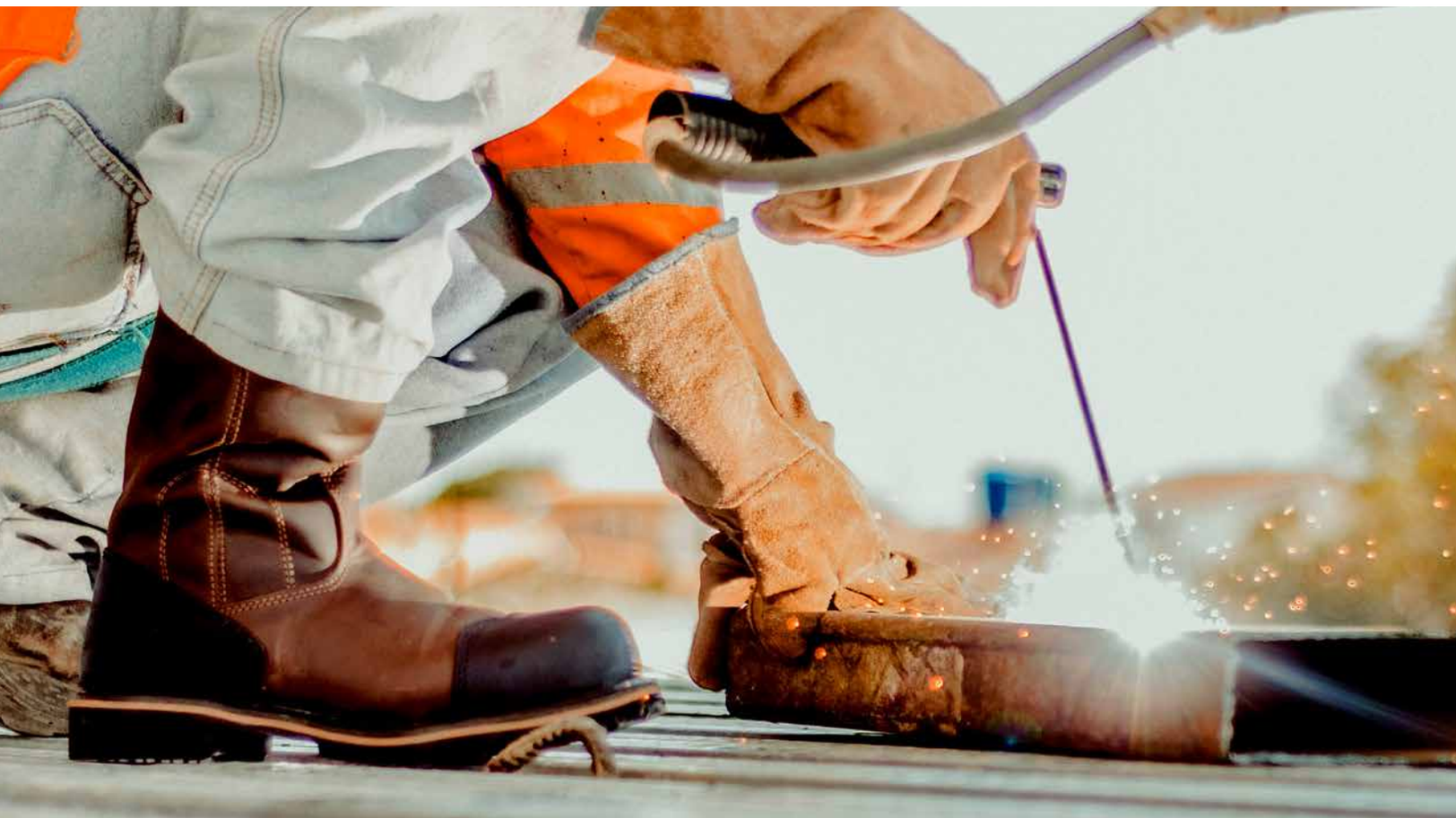
SISTEMA DE COMFORT CON AMORCION



PROTECCION AL RIESGO ELECTRICO



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



Wellington

8679-A5-7204



- Calzado de seguridad tipo bota caña alta de 10.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floater).
- Sin forro textil interno en la caña.
- Puntera en Composite
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



Wellington

8809-A4-4

8807-A4-4



- Calzado de seguridad tipo bota caña alta de 8.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado,
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metalica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.
- Sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.





Hiker

Hiker

9009-A4-3204
9007-A4-3204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9009-A4-3201 9007-A4-3201



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

6059-A4-3204



- Calzado de seguridad deportivo tipo tenis 4"
- Fabricado en cuero de origen vacuno Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6059-A4-3205



6059-A4-3201

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

6059-A4-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo tenis 4"
- Fabricado en cuero de origen vacuno Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6059-A4-3706



6059-A4-3701

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9979-A4-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9979-A4-3705



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9979-A4-3204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9979-A4-3205



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9179-A4-3705



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 7.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9179-A4-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 7.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Protector anti rayadura frontal.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

7549-A4-7204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floater)
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7549-A4-7201



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floater)
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

7549-A4-0704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7549-A4-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9209-A4 3204
9207-A4 3204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botin 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9209-A4 3201 9207-A4 3201



- Calzado de seguridad deportivo tipo botin 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9309-A4 3204
9307-A4 3204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9479-A4-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9879-A4 3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9879-A4-3705



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Hiker

9909-A4 3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 7,5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9909-A4-3705



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck, combinado con lona textil de alta resistencia.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Reflectivos laterales.
- Puntera en Composite
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Hiker

Hiker

9409-A4-7208



- Calzado de seguridad tipo bota 6".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, grasa hidrofugada, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliéster, caucho nitrilo.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.
- Membrana Waterproof



9409-A4-0204



- Calzado de seguridad tipo bota 6".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, grasa hidrofugada, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliéster, caucho nitrilo.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.
- Membrana Waterproof





Tomcat

Tomcat

7089-A4-3008
7087-A4-3008



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7089-A4-4 7087-A4-4



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Semigraso
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metálica dieléctrica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Tomcat

Tomcat

8019-A4-3008



- Calzado de seguridad tipo botín 7.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



8019-A4-4



- Calzado de seguridad tipo botín 7"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Graso
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción well system, diseñada para terrenos agrestes de alto riesgo.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Tomcat



Tomcat

7349-A4-0201



- Calzado de seguridad tipo bota 6".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliéster, caucho nitrilo inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7349-A4-0204



7349-A4-3204



7349-C4-0108
Advance

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Tomcat



7349-A4-3208



7349-A4-0704



PUNTERA COMPOSITE



RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN



RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN



ANTIDESIZANTE



QUEJER EN POLIURETANO



WATERPROOF



PUNTERA DE ACERO



RESISTENCIA AL IMPACTO



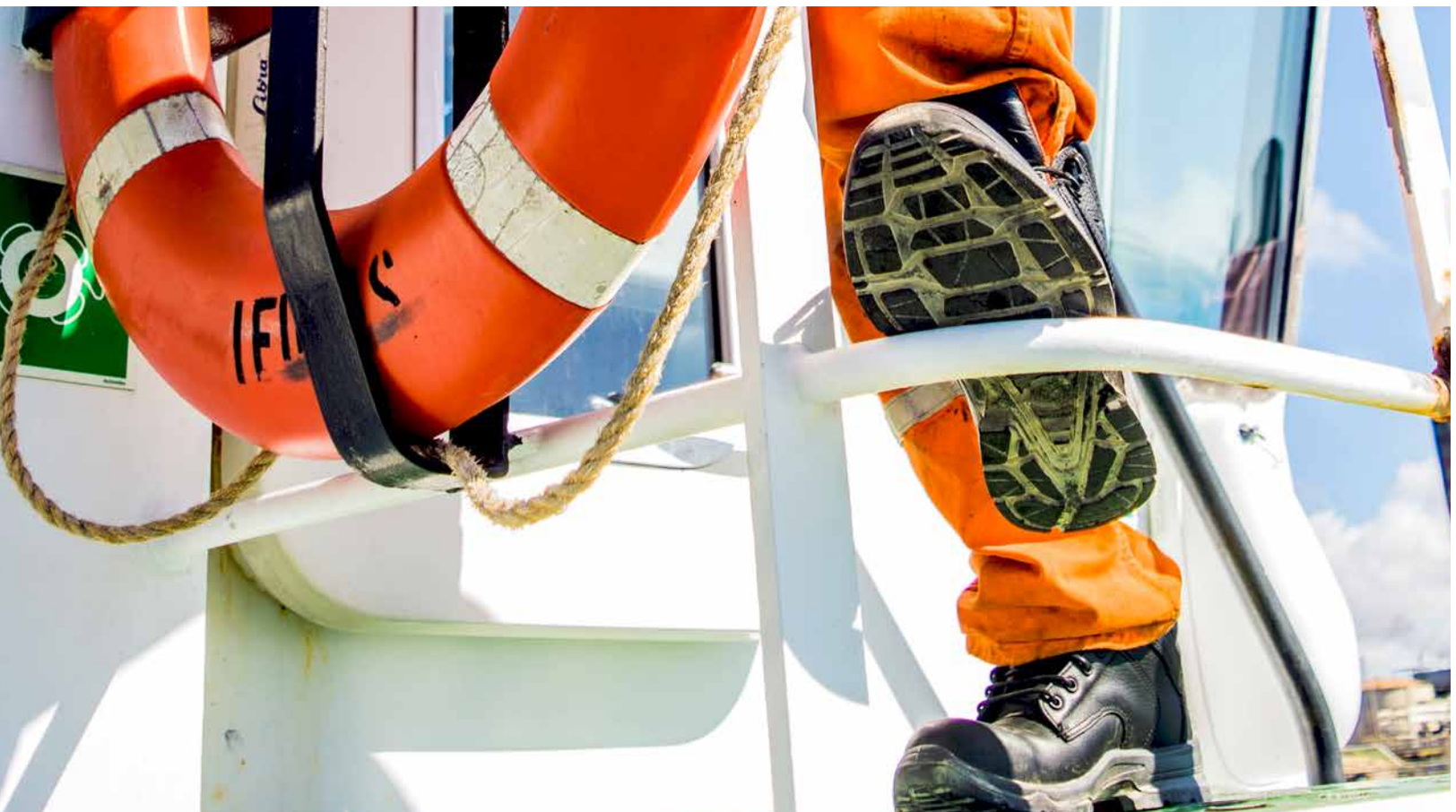
SISTEMA DE CONTROL CON ABSORCIÓN



PROTECCIÓN AL RIESGO ELÉCTRICO



RESISTENCIA A HIJOS/AHUMOS





Tomcat

Tomcat

8979-A4-8201



- Calzado de seguridad tipo bota 6.5" sin cordón.
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



8979-A4-8204



- Calzado de seguridad tipo bota 6.5" sin cordón.
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Tomcat

Tomcat

6169-A4-8704



- Calzado de seguridad tipo bota 6.5".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6169-A4-7204



- Calzado de seguridad tipo bota 6.5".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Floater
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Tomcat

Tomcat

6169-A4-3408



- Calzado de seguridad tipo bota 6,5".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, grasa hidrofugada, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliester,caucho nitrilo inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7089-A4-3408



7349-A4-3408



8979-A4-0404

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Workers

Workers

6479-A4-7704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate).
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6479-A4-7701



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate).
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Workers



Workers

6479-A4-8701



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6479-A4-8704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Workers

Workers

6579-A4-8701



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



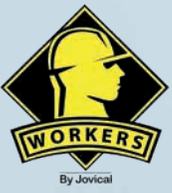
6579-A4-8704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Workers

Workers 9079-B7-7704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate).
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9079-B7-7204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate).
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, Sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Workers

Workers

9079-B7-7201



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floater).
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, Sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6479-B7-SE-0704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso liso.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Workers

6279-A4-7201



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate).
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, Sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



6279-A4-7204



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 5.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, semigraso grabado (floate)
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, Sistema de construcción centromontado.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Advance

Advance 8609-E4-0484



- Calzado PREMIUM de seguridad tipo bota caña alta de 10.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.
- Antirayadura frontal para mayor resistencia.
- Sistema WATERPROOF.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en caucho nitrilo, antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla Kevlar antipenetración.



9779-E4-0184



- Calzado PREMIUM de seguridad tipo bota caña alta de 10.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.
- Antirayadura frontal para mayor resistencia.
- Sistema WATERPROOF.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en caucho nitrilo, antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla Kevlar antipenetración.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Advance



Advance 8609-F4-SID-9184



- Calzado PREMIUM de seguridad tipo bota caña alta de 10.5"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado ignifugo. Hilo ignifugo retardante de flama resistente a altas temperaturas
- Protección METATARSAL INTERNO
- Sistema WATERPROOF.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en caucho nitrilo, resistente a altas temperaturas(300°C durante un minuto)
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla Kevlar antipenetración.



7349-C4-0184



- Calzado de seguridad PREMIUM tipo bota 6".
- Fabricado en cuero de origen vacuno graso hidrofugado.
- Cuello acolchado de elevado confort.
- Sistema WATERPROOF.
- Puntera composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Plantilla en Kevlar antipenetración.
- Suela en caucho nitrilico, antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Biker

Biker

8108-E4-0201



Calzado de seguridad tipo motociclista altura 11.5".

Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.

Antirayadura frontal para ajuste palanca de cambios.

Sistema WATERPROOF.

Cremallera lateral externa para fácil ajuste.

Protección de impacto en la zona tibial.

Protección interna antiesguince.

Puntera termoplástica.

Resistencia al choque eléctrico.

Suela en poliuretano, antideslizante, resistente a hidrocarburos.

Plantilla de confort con absorción de energía.



8109-E4-0181



Calzado de seguridad tipo motociclista altura 11.5".

Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.

Antirayadura frontal para ajuste palanca de cambios.

Sistema WATERPROOF.

Cremallera lateral externa para fácil ajuste.

Protección de impacto en la zona tibial.

Protección interna antiesguince.

Puntera de seguridad en composite.

Resistencia al impacto y compresión

Resistencia al choque eléctrico

Suela en caucho nitrilo, antideslizante, resistente a hidrocarburos.

Plantilla antipenetración en Kevlar.

Plantilla de confort con absorción de energía.

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



S.w.a.t.

S.w.a.t.

8018-A4-0201



- Calzado de seguridad tipo bota 7".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, graso hidrofugado.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliéster,
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



8038-A4-0201



8308-A4-0201



9408-A4-0201

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Woman



Woman

9007-A4-wmrs-3204



- Calzado de seguridad tipo bota 6,5".
- Fabricado en cuero de origen vacuno, grasa hidrofugada, Floater o Nobuck.
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Poliuretano tipo poliester,caucho nitrilo inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9007-A4-wmrs-3201 9477-A4-wmrs-3205 6057-A4-wmrs-3204

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Woman

7549-A4-wmrs-3701



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



7549-A4-wmrs-3704



- Calzado de seguridad deportivo tipo botín 6"
- Fabricado en cuero de origen vacuno, Nobuck
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia al choque eléctrico.
- Suela en poliuretano, sistema de construcción inyección directa al corte.
- Diseño de huella antideslizante, resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.

Disipación Estática

8606-A4-0104



- Fabricado en cuero de origen vacuno,
- Forro interno 3D antimicótico.
- Puntera en Composite o Metálica.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Suela en Caucho nitrilo.
- Diseño de huella antideslizante y resistente a hidrocarburos.
- Plantilla de confort con absorción de energía.



9206-A4-3104

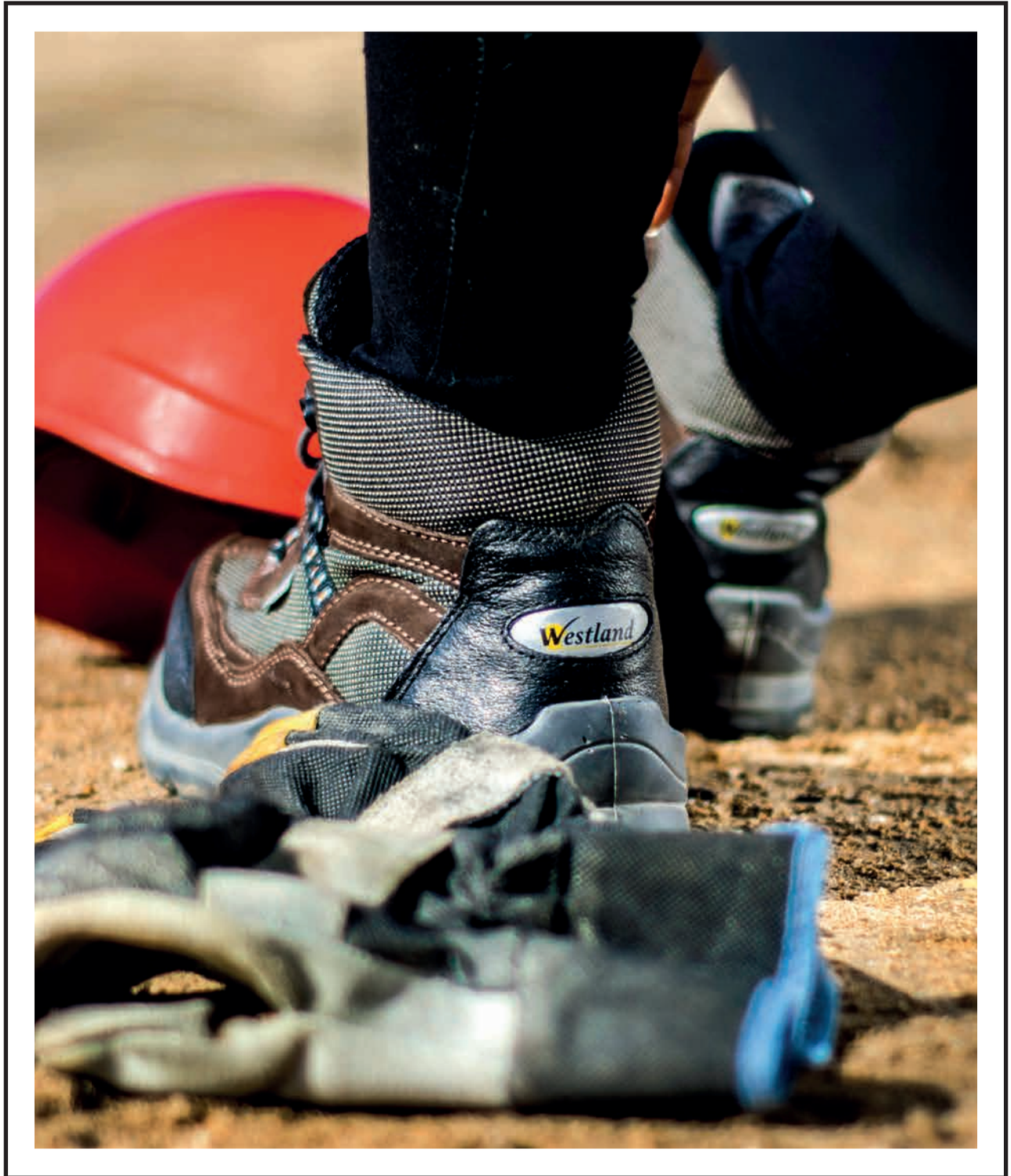


7036-A4-0104



6576-A4-8101

No todas las referencias, cuentan con la totalidad de nuestras tecnologías, por lo que lo invitamos a que consulte y/o valide las tecnologías específicas de su producto en la ficha técnica propia del calzado.



Westland.[®]

Industria de Calzado

Jovical

Marcas líderes en calzado de seguridad

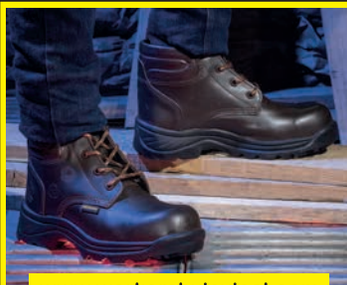
Westland



By Jovical



www.westland.com.co



www.workersbyjovical.com



www.firewest.info

