

 **RIVERLINE**
ERGONOMIC



SIÉNTETE BIEN

TRABAJA MEJOR



01

ACERCA DE RIVERLINE ERGONOMIC



El poder y la confianza de sentirte bien, Riverline Ergonomic; un calzado de seguridad de desempeño superior y calidad garantizada que rebasa los estándares nacionales, con una excelente relación costo-beneficio, entregado a través de un proceso de atención ágil y eficiente, con un nivel de servicio insuperable en la industria.

Nuestros 30 años de experiencia, sumados a las certificaciones de calidad y a la alta tecnología, biomecánica y ergonomía aplicadas, nos permiten desarrollar productos únicos e innovadores de máximo confort, seguridad y gran estilo y diseño, que hacen posible el alcanzar niveles máximos de productividad y alto rendimiento.

“Porque tu salud y bienestar es nuestra prioridad; Siéntete bien, trabaja mejor, solo con Riverline Ergonomic, líder en calzado de seguridad.”

LO QUE NOS HACE ÚNICOS

DESEMPEÑO SUPERIOR

Rendimiento y calidad insuperables; cada par de botas Riverline rebasa las expectativas de nuestros clientes.

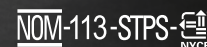
SERVICIO INSUPERABLE

Creamos un balance entre automatización y personalización, haciendo de la atención a nuestros clientes un proceso ágil y eficiente.

ALTA TECNOLOGÍA

CALZADO CERTIFICADO

Bajo las normas y mejores prácticas reconocidas a nivel internacional.



DISEÑO ERGONÓMICO



02 ERGONOMÍA

HORMA

Nuestras hormas EEE cuentan con mayor amplitud: largo, ancho y recio.

a Calce adecuado y cómodo.

b Amplitud que permite una jornada laboral cómoda, disminuye la inflamación del pie al término del día.

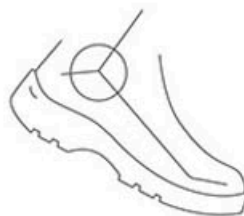
c Diseño ergonómico que posibilita el movimiento libre de los dedos en la punta del calzado.

CASCO ERGONÓMICO

De policarbonato, extra ligero y bidensidad. 100% adaptable a la ergonomía del pie. Libertad de movimiento al interior del calzado. Resiste el impacto de 200 J y es dieléctrico.

BIOMECÁNICA

El diseño ergonómico de nuestras botas Riverline posibilita el adecuado movimiento mecánico al caminar.



ESTABILIDAD

ARRANQUE

IMPACTO EN TALÓN

Estilo Bajo Pedido

Diseños adaptados para optimizar el bienestar de

LOS USUARIOS

TECNOLOGÍA

03

PERFORMANCE
eco
LEATHER

La piel ECO Performance® es una fibra sintética que reproduce las características técnicas de una piel natural, haciendo el calzado 100% vegano.

AIR^{FORROS}**FLOW**®

Textil 3D compuesto por capas de fibras hidrofóbicas e hidrofílicas que permiten la libre circulación de aire entre capas, liberando la humedad y manteniendo el pie fresco y seco.

ANTIFATIGUE®
Technology

Diseño de horma, suela y plantilla 100% ajustable a la anatomía del ser humano para facilitar el caminar, disminuye fatiga y desgaste.

A I R
TECHNOLOGY

Nuestro sistema de burbujas de aire, Air Technology®, amortigua el impacto a cada paso, brindando confort al caminar.





04

LÍNEA INDUSTRIAL _____
EXTREMO

Nuestra línea de calzado Industrial Extremo ha sido diseñada para una mayor durabilidad en condiciones extremas y rudas, proporcionando de manera simultánea, desempeño, seguridad y comodidad.



RDX Air



RDX-01P



MODELO RDX AIR

Calzado ergonómico industrial. Certificación: Tipo III + Tipo II
Dieléctrico con puntera de protección. **NOM-113-STPS-2009**

LÍNEA INDUSTRIAL EXTREMO

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	SUPERFICIE	RESISTENTE	RIESGO
Secas y húmedas.	Rudo industrial.	Asfalto, concreto terracería y refinerías.	Solventes, aceites y abrasión moderada.	Moderado y alto.

TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE HULE ACRILO NITRILLO

TALLAS

RDX-01P: 7- 12 Americano

SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

APO-07P

Air Pro

MODELO AIR PRO

Calzado ergonómico industrial.
Certificación: Tipo III + Tipo II Dieléctrico
con puntera de protección.
NOM-113-STPS-2009

LÍNEA INDUSTRIAL EXTREMO

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	RIESGO
Secas y húmedas.	Rudo industrial.	Alto y moderado.
SUPERFICIE	RESISTENTE	
Asfalto, concreto, terracería.	Solventes, aceites y abrasión moderada.	

TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIeléCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE HULE ACRILO NITRILO

TALLAS

APO-01P: 7- 12 Americano
APO-07P: 7- 12 Americano



NUEVO

APO-01P



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

Air POWER



PWR-01P



MODELO POWER

Calzado ergonómico industrial. Certificación: Tipo III + Tipo II
Dieléctrico con puntera de protección. **NOM-113-STPS-2009**

LÍNEA INDUSTRIAL EXTREMO

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	SUPERFICIE	RESISTENTE	RIESGO
Secas y húmedas.	Rudo industrial.	Asfalto, terracería, epóxicos.	Químicos, aceites, solventes, abrasión moderada y alta.	Moderado y alto.

TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIeléCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE HULE ACRILO NITRILLO

TALLAS

PWR-01P: 7-12 Americano

PROXIMAMENTE Air GTX

MODELO GTXG3

Calzado ergonómico industrial.

Certificación: Tipo III + Tipo II Dieléctrico con puntera de protección.

NOM-113-STPS-2009

LÍNEA INDUSTRIAL RUDO

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	RIESGO
Secas y húmedas.	Rudo industrial.	Alto y moderado.
SUPERFICIE	RESISTENTE	
Asfalto, concreto y terracería.	Solventes, aceites y abrasión moderada.	

TECNOLOGÍA



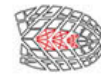
CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

TALLAS

:

GTXG2-02P: 7- 12 Americano



AIR GTXG2

GTXG3-01P



AIR
TECHNOLOGY

PLANTECH
ANTIFATIGUE INSOLE

AIRFLOW^{FORROS}

PERFORMANCE
eco
LEATHER

ENERGY WOMAN

MODELO ENERGY WOMAN

Calzado ergonómico industrial.
Certificación: Tipo III + Tipo II Dieléctrico con puntera de protección.

NOM-113-STPS-2009

LÍNEA INDUSTRIAL PREMIUM

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	RIESGO
Secas y húmedas.	Semi rudo, industrial.	Moderado.
SUPERFICIE	RESISTENTE	
Asfalto, concreto terracería y epóxico.	Abrasión moderada.	

TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

TALLAS

EGYW-22P: 4 -9 Americano



EGYW-22P



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR



GSR-01P



MODELO GSR BÁSICO

Calzado ergonómico industrial. Certificación: Tipo III + Tipo II
Dieléctrico con puntera de protección. **NOM-113-STPS-2009**

LÍNEA BÁSICA INDUSTRIAL

USO SUGERIDO

ZONAS	USO	SUPERFICIE	RESISTENTE	RIESGO
Secas y húmedas.	Rudo.	Asfalto, concreto y terracería.	Solventes, aceites y abrasión moderada.	Alto.

TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



CONFORT **PU**



SUELA DE HULE ACRILO NITRILO

TALLAS

GSR-01P: 4 - 12 Americano



SOLCOM_{SA}
Soluciones para tu negocio

Siguenos en nuestras
Redes Sociales:



CONTÁCTANOS:



instituciones@solcomsa.net
2225 - 3624 / Km. 13 C. Masaya, 700m Oeste. Villa Lindora.