



**SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR!**

Contactanos para mas informacion o cotizaciones

Río Tuxpan 122, Desarrollo San Pablo, 76125 Santiago de Querétaro, Qro.

[gte.ventas@multicleaning.com.mx](mailto:gte.ventas@multicleaning.com.mx)

Ofic. (442) 4832729, (442) 4832728

Ventas. (442) 4459475

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.



## 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.

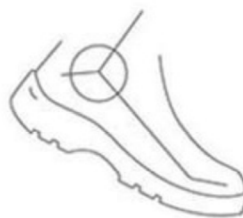
### CASCO ERGONÓMICO



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



Diseños adaptados para optimizar el bienestar de

**LOS USUARIOS**

# TECNOLOGÍA

03



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



## AIR <sup>FORROS</sup> 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.

## AIR 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-01P

RDX-13P



## 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<br>tercería y refinerías. | Solventes, aceites y<br>abrasión moderada. | Moderado y alto. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE  
POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE HULE  
ACRILIO NITRILIO

## TALLAS

RDX-01P: 22-33

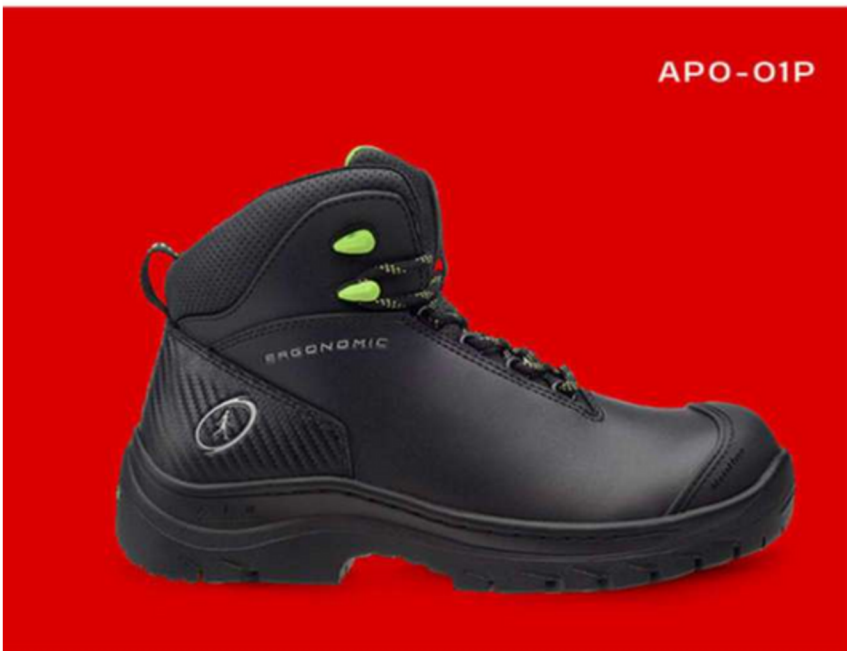
RDX-13P: 25-31



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR



**NUEVO**



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

# 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



SUELTA DE HULE ACRILIC NITRIL

## TALLAS

APO-01P: 22-31

APO-07P: 25-31



# 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



SUELTA DE HULE  
ACRILICO NITRILICO

## TALLAS

PWR-01P: 25-31



A I R  
TECHNOLOGY

PLANTECH  
ANTIFATIGUE INSOLE  
insole Technology

AIR FLOW®

PERFORMANCE  
ECO  
LEATHER

# OILER

## MODELO OILER

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 y petrolero.                     | Moderado y alto. |
| SUPERFICIE                   | RESISTENTE  |                  |
| Concreto, asfalto y epóxico. | Solventes, aceites, químicos y abrasión moderada. |                  |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PVC ELASTÓMERO

## TALLAS

OLRP-02P: 25-30



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

# SPARK Air



SPSP-01P



## MODELO SPARK 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 y soldador. | Asfalto, concreto, terracería y epóxicos. | Solventes, químicos y abrasión moderada. | Moderado y alto. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELTA DE HULE ACRILICO NITRILO

## TALLAS

SPSP-01P: 25-31





AIR  
TECHNOLOGY

PLANTECH  
ANTIFATIGUE INSOLE  
airSole® Technology

AIR FOFROS  
AIRFLOW®

PERFORMANCE  
ECO  
LEATHER

# Air GTX

## MODELO GTXG3/G2

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

GTXG3-01P: 22-31

GTXG2-02P: 25-31



AIR FOFROS  
AIRFLOW®

PERFORMANCE  
ECO  
LEATHER



05

LÍNEA INDUSTRIAL  
**PREMIUM**

Nuestra línea de calzado Industrial Premium se distingue por su gran diseño, innovación y confort, así como por su desempeño superior en condiciones semi rudas.

# ENERGY Air



EGY-01P

NUEVO



EGY-02P



EGY-15P

## MODELO ENERGY

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

LÍNEA INDUSTRIAL PREMIUM

## USO SUGERIDO

| ZONAS            | USO                    | SUPERFICIE                                | RESISTENTE         | RIESGO    |
|------------------|------------------------|---|--------------------|-----------|
| Secas y limpias. | Semi rudo, industrial. | Asfalto, concreto, terracería y epóxicos. | Abrasión moderada. | Moderado. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

## TALLAS

EGY-01P: 22-30

EGY-15P: 22-30

EGY-02P: 25-30



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

# QUANTUM Air

## MODELO QUANTUM

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 limpias.                 | Semi rudo e industrial. | Moderado. |
| SUPERFICIE                       | RESISTENTE              |           |
| Asfalto, concreto e irregulares. | Abrasión moderada.      |           |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE ALUMINIO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

## TALLAS

QTM-01A: 22-31  
QTM-02A: 25-30  
QTM-17A: 25-30



QTM-17A



NUEVO

QTM-02A



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR



ATI-02P



ATI-01P

## MODELO ATTITUDE

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

LÍNEA INDUSTRIAL PREMIUM

## USO SUGERIDO

| ZONAS            | USO         | SUPERFICIE                                 | RESISTENTE     | RIESGO    |
|------------------|-------------|--|----------------|-----------|
| Secas y húmedas. | Industrial. | Resbaladizos, lisos, cerámicos y epóxicos. | Abrasión baja. | Moderado. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELTA DE PU/PU

## TALLAS

ATI-01P: 23-30

ATI-02P: 25-30



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

# Air SPYDER

## MODELO SPYDER

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 limpias. | Industrial. | Moderado. |

| SUPERFICIE                                 | RESISTENTE     |
|--|----------------|
| Resbaladizos, lisos, cerámicos y epóxicos. | Abrasión baja. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/PU

## TALLAS

SPYG2-01P: 22-31

SPYG2-05P: 25-30



SPYG2-01P



AIR  
TECHNOLOGY

PLANTECH  
ANTIFATIGUE INSOLE  
ultralight Technology



SPYG2-05P

AIR FLOW®

PERFORMANCE  
ECO  
LEATHER

# Air SPYDER LOW

SPOG2-01P



## MODELO SPYDER LOW

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

LÍNEA INDUSTRIAL PREMIUM

## USO SUGERIDO

| ZONAS            | USO         | SUPERFICIE                                 | RESISTENTE     | RIESGO    |
|------------------|-------------|--|----------------|-----------|
| Secas y limpias. | Industrial. | Resbaladizos, lisos, cerámicos y epóxicos. | Abrasión baja. | Moderado. |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/PU

## TALLAS

SPOG2-01P: 22-31



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

# 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<br>tercerería y epóxico. | Abrasion<br>moderada. |

### TECNOLOGÍA

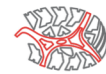


CASQUILLO DE POLICARBONATO

DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

### TALLAS

EGYW-22P: 22-27



**EGYW-22P**



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR



# QUANTUM WOMAN

## MODELO QUANTUM

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 limpias.                | Semi rudo e industrial. | Moderado. |
| SUPERFICIE                      | RESISTENTE              |           |
| Asfalto, concreto, irregulares. | Abrasión moderada.      |           |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE ALUMINIO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/TPU

## TALLAS

QTMW-25A: 22-27



AIR  
TECHNOLOGY

PLANTECH  
ANTIFATIGUE INSOLE  
insole+technology

AIR FLOW®

PERFORMANCE  
ECO  
LEATHER

# GSR



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



SUELTA DE HULE ACRILIC NITRIL

## TALLAS

GSR-01P: 22-31



# STX

# BÁSICOS

## MODELO STX 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                     | RIESGO    |
|---------------------------------|-------------------------|-----------|
| Secas, húmedas y limpias.       | Semi rudo e industrial. | Moderado. |
| SUPERFICIE                      | RESISTENTE              |           |
| Asfalto, concreto y terracería. | Abrasión moderada.      |           |

## TECNOLOGÍA



CASQUILLO DE POLICARBONATO



DIELÉCTRICO



VÁLVULA DE AIRE



SUELA DE PU/PU

## TALLAS

STX-01P: 22-31



STX-01P



SIÉNTETE BIEN, TRABAJA MEJOR

**24 hrs.**  
**SALUD**  
ERGONOMIA

**EL PODER DE  
SENTIRTE CÓMODO**

[ergonomic.com.mx](http://ergonomic.com.mx)



**¡COMPRA  
AHORA!**

