

 **RIVERLINE**
ERGONOMIC



**SIÉNTETE BIEN,
TRABAJA MEJOR!**



INDUSTRIAL EXTREMO



Mod. **RDX**

TALLAS: 22 al 34
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado

RDX - 01P
negro



RDX - 02P
café

Mod. **CVR**

TALLAS: 22 al 34
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



CVR - 01P
negro



CVR - 02P
café



Suela de Hule (Acrílo-Nitrilo)
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de PU con Air Technology

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Ortosis Anatómica



Construcción en 3 Capas



Flexión de 180 Grados



Alivio de Aire



100%
Slip Free



Amortiguación

ANTI-STATIGUS
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

100%
Slip Free

eco
LEAVE

INDUSTRIAL EXTREMO

Mod. **EVOLUTION**

TALLAS: 22 al 32
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato



ELN - 02P
café

ELN - 01P
negro



Suela de **Hule (Acrilo-Nitrilo)**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology



Mod. **OILER**

TALLAS: 25 al 32
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoforado



OLRP - 02P
café



Suela de **PVC Elastomero**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Diseño Anatómico



Circulación entre capas



Cushion de Poliuretano



Vibras de Aisl.



100% Protección Eléctrica



Antideslizante

ANTI-ATLAS® Technology

AIRFLOW®

PC

AIR TECHNOLOGY

113 STPS

eco



DESEMPEÑO Y PRODUCTIVIDAD

Para cubrir las necesidades y requerimientos de las empresas, damos diferentes alternativas en tecnología, materiales y construcción para mejorar el rendimiento del calzado y de los usuarios de acuerdo a sus condiciones específicas de trabajo.



INDUSTRIAL EXTREMO

Mod. **POWER**

TALLAS: 25 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato



PWR - 01P
negro



PWR - 02P
café



Suela de **Hule (Acrílo-Nitrilo)**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology



AIR TECHNOLOGY

Gracias a su sistema de válvula de aire en la entresuela de PU, brinda mayor confort amortiguando el impacto en cada paso.

REDUCIENDO IMPACTO EN

- COLUMNA
- RODILLAS
- TALÓN

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Clasificación Anatómica



Disminución de Impacto



Control de Fricción



Alivio de Aire



100%
Resistencia



Impresión

ANTI-STATIC
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

100%
SPPS

eco
FABRILE

ESTILO TRABAJO

Mod. **ENERGY**

TALLAS: 22 al 30
CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Poliéster
CASCO: Policarbonato / Termoformado



EGY - 15P
negro/azul



EGY - 02P
café

Mod. **UBX**

TALLAS: 22 al 30
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



Suela de PU/TPU
Inyección directa al corte.



UBXP - 15P
negro/azul



SOPORTE Y TECNOLOGÍA



ANTI-STATIC
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

100% NATURAL FIBERS





ESTILO TRABAJO

Mod. **FREQUENCY**

TALLAS: 22 al 31
CORRE: Performance Suede Leather
CASCO: Aluminio / Termoformado



FQY - 08A
gris



FQY - 15A
negro/azul

CERTIFICACIONES

Constantemente sometemos nuestro calzado a pruebas en laboratorios certificados.

Algunas de las pruebas son: IMPACTO Y COMPRESIÓN, ANTIDERRAPANCIA, DESGARRE, FLEXIÓN, ABRASIÓN, DIELECTRICAS, entre otras.

Así como la certificación para calzado de puntera de protección y calzado de protección dieléctrico en conformidad con la norma oficial mexicana.



FQY - 19A
negro/rojo



Suela de **PU/TPU**
Inyección directa al corte.



LAPEM CFE

CIATEC

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Diseño Anatómico



Circulación entre capas



Cushion de Bumbos



Flujo de Aire



100% Protección Dieléctrica

ANTI-STATIC Technology

AIRFLOW



AIR TECHNOLOGY



ESTILO TRABAJO

Mod. **FREQUENCY LOW**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Suede Leather
CASCO: Aluminio / Termoformado

FQYL - 15A
negro/azul



FQYL - 19A
negro/rojo



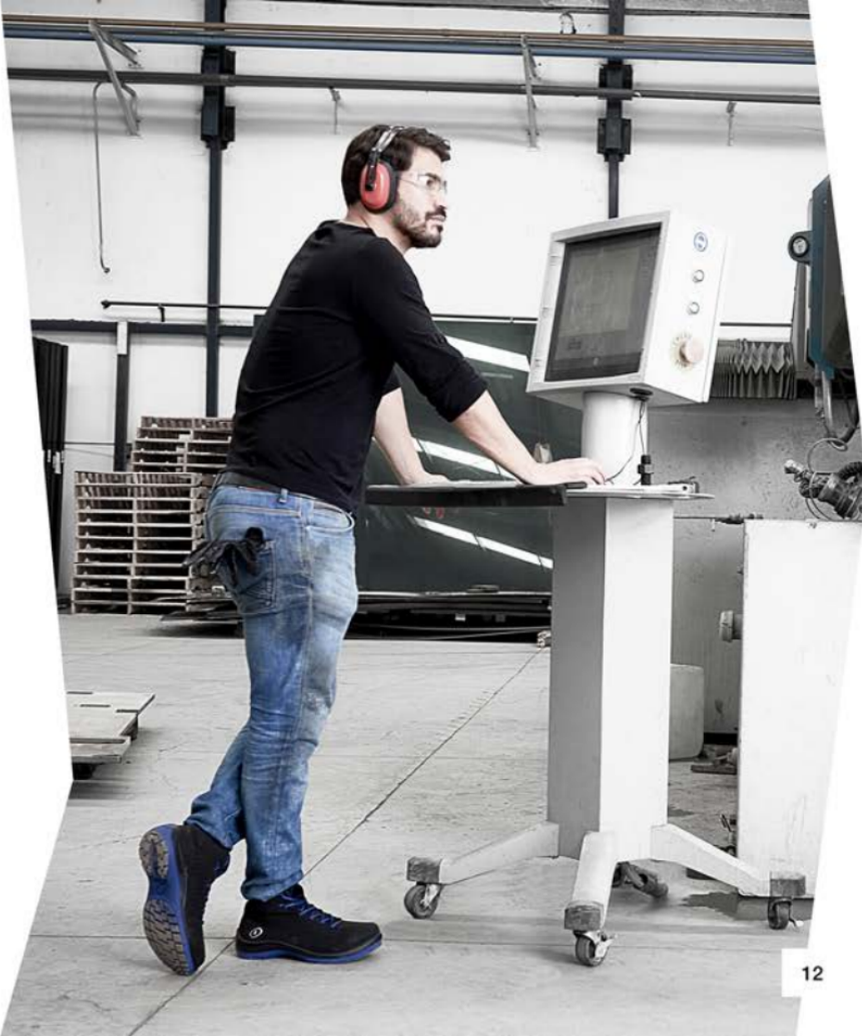
FQYL - 08A
gris

COMPARATIVO DE CASCOS

| CARACTERÍSTICAS | POLICARBONATO | ALUMINIO | ACERO |
|---|---------------|----------|-------|
| 100% Dieléctrico | ✓ | ✓ | ✓ |
| Estabilidad 1.5 ton | ✓ | ✓ | ✓ |
| Prueba de impacto de 200 joules a 25.5mm de altura | ✓ | x | ✓ |
| Recuperación del casco una vez realizada la prueba de impacto | ✓ | x | ✓ |
| Aislamiento térmico | ✓ | x | ✓ |
| Aislamiento eléctrico | ✓ | ✓ | ✓ |
| Anti-Oxidación | ✓ | ✓ | ✓ |
| Moldura Ortopédica | ✓ | ✓ | ✓ |
| Peso menor a 75g | ✓ | ✓ | ✓ |



Suela de PU/TPU
Inyección directa al corte.



SALUD

Nuestros productos están diseñados para ayudar a prevenir y reducir el riesgo de MSD's derivados de esfuerzos prolongados; levantar, empujar, jalar, o cargar; posiciones incómodas en actividades laborales y/o un desbalance al estar de pie o caminar incorrectamente.



Mod. **UBXV3**

TALLAS: 22 al 32

CORTE: Nubuck Natural Leather

CASCO: Policarbonato / Termoformado

ESTILO TRABAJO



UBXV3 - 04P
miel



UBXV3 - 03P
crazy nubuck



UBXV3 - 05P
azul

ERGONOMÍA

RIVERLINE ERGONOMIC® ofrece en toda su línea de productos una solución de ergonomía y salud para los trabajadores brindándoles una amplia seguridad y confort y de esta manera puedan obtener un beneficio en su salud y productividad.

La aplicación de la ergonomía debe ser considerada como básica, ya que el usuario debe sentirse cómodo, seguro y protegido y así evitar lesiones de cuello, columna vertebral, rodillas, pies, y cadera.



CUELLO



COLUMNA



RODILLA



PIES



CADERA



Suela de Hule **SBR**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology.

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Diseño Anatómico



Circulación entre capas



Choque de Polioformado



Alivio de la Carga



100% Shock Absorption

ANTI-FATIGUE
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

115 STPS

Mod. ENERGY

TALLAS: 22 al 27
CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Poliéster
CASCO: Policarbonato / Termoformado

DAMA



EGY - 21P
rosa



EGY - 22P
lila



Clase de Polivalente

PC

Mod. ADVANCE

TALLAS: 22 al 27
CORTE: Performance Nubuck Leather
CASCO: Aluminio / Termoformado



ADV - 23A
azul



ADV - 21A
rosa

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Clase Anatómico

Circulación de aire activa

Clase de Protección

Alivio de Aire

Protección Eléctrica

ANTI-ATIGUS®
Technology

AIRFLOW®

AI

AIR
TECHNOLOGY

100%
STP®-E



Suela de PU/TPU
Inyección directa al corte.





SPORT LIGEROS

Mod. **ATTITUDE**

TALLAS: 25 al 30
CORTE: Performance Nubuck Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



ATI - 01P
negro



ATI - 02P
café



Suela de PU (Poliuretano)
Inyección directa al corte.

DISEÑO

En base a estudios biomecánicos del ser humano, **RIVERLINE ERGONOMIC®** desarrolló y patentó el diseño de horma, suela y plantilla 100% ajustable a la forma anatómica del ser humano para facilitar el caminar, eliminando fatiga y desgaste.

**ANTIFATIGUE®
Technology**

BIOMECÁNICA

1-ESTABILIZACIÓN



2-ARRANQUE



3-IMPACTO DE TALÓN



SPORT LIGEROS

Mod. **CHRONOS LOW**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Textil AIR Flow
CASCO: Policarbonato



CNW - 01P
negro



CNW - 02P
café

Mod. **CHRONOS**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Textil AIR Flow
CASCO: Policarbonato



CRN - 01P
negro



CRN - 02P
café



Suela de **Hule (Acrilo-Nitrilo)**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology

CONFORT

Enfocados en el bienestar y salud del usuario final, todos nuestros productos han sido diseñados y desarrollados para brindar comodidad, descanso y disminución de fatiga; significando productividad en el trabajo.





SPORT LIGEROS

Mod. **SPYDER** TALLAS: 22 al 30
 CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Textil AIR Flow
 CASCO: Policarbonato / Termoformado



SPYG2 - 05P
azul



SPYG2 - 01P
negro

Mod. **SPYDER LOW** TALLAS: 22 al 30
 CORTE: Performance Nubuck Leather / Malla Textil AIR Flow
 CASCO: Policarbonato / Termoformado



SPOG2 - 05P
azul

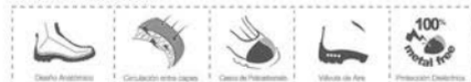


SPOG2 - 01P
negro



Suela de PU (Poliuretano)
Inyección directa al corte.

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



ANTI-STATIC
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

100% STPS

PERFORMANCE LEATHER

"PERFORMANCE LEATHER" Es una piel técnica de alto desempeño, desarrollada en Europa con el fin de rebasar los estándares de calidad y rendimiento de una piel natural tradicional.

- ✓ ECOLÓGICO
- ✓ RESISTENTE
- ✓ LAVABLE
- ✓ IMPERMEABLE
- ✓ TRANSPIRABLE
- ✓ ANTIBACTERIANO

Fabricada en base a un tejido técnico exterior (microfibra) que va más allá de la piel hidrofugada y mantiene la capacidad de impermeabilidad y transpiración.



AIR^{FORROS} FLOW

Es un **textil 3D** compuesto por capas de fibras hidrofóbicas e hidrofílicas separadas por una cámara de aire.

Su diseño patentado permite que el aire circule ayudando a mantener el pie seco liberando la humedad a la capa externa del corte del calzado.

- Anti-Bacterial
- Pie seco y fresco
- Resistente a la fricción



SALUD & CONFORT

SEGURIDAD & DESEMPEÑO

CASCO DE POLICARBONATO

NOM-STPS NYCE, ASTM F-2413-05, CAN/CSA-Z195-M92

On Cup casco de policarbonato, extraligero y biden-sidad desarrollado por **RIVERLINE ERGONOMIC®**.

DIeléCTRICO
TIPO III + TIPO II



- Aislamiento Térmico y Eléctrico
- Anti-Oxidación
- 200J. de resistencia al impacto
- 15 KN de compresión
- Superior al Acero (TOP RETURN)



PLANTECH PLANTILLA ANTIFATIGA

onSteam® Technology

La **PLANTILLA ANTIFATIGA®** suma confort en el interior disminuyendo impacto, fatiga, lesiones y suduración.

- Anti-Olor
- Antibacterial
- Transpirable
- Efecto Termoregulador
- Ergonómica & Anatómica
- Absorción / Desabsorción de humedad
- Antifatiga
- Lavable & Moldeable

Mod. **GTX**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



GTX - 01P
negro



GTX - 02P
café

Mod. **GSR**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



GSR - 01P
negro

BÁSICOS



Suela de **Hule (Acrylo-Nitrilo)**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology

Mod. **GVR**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



Suela de **Hule (Acrylo-Nitrilo)**
Pegado-Vulcanizado
Entresuela de **PU** con Air Technology



GVR- 01P
negro

Mod. **STX**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



STX - 01P
negro

Mod. **CVX**

TALLAS: 22 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado



CVX- 01P
negro

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Diseño Análisis



Corte de Puntado



100%
Metal free



Incorpora

ANTIRATONJAS
Technology

PC

113-575-58

eco



Suela de **PU (Poliuretano)**
Inyección directa al corte.



www.ergonomic.com.mx
01 800 099 99 99

RIVERLINE ERGONOMIC Y LOGO SON MARCAS INTERNACIONALES REGISTRADAS DE RIVERLAND ERGONOMIC S.A. DE C.V. Y RIVERLINE ERGONOMIC LLC
LOS TONOS Y COLORES PUEDEN VARIAR LIGERAMENTE DE LAS FOTOS MOSTRADAS