

 **RIVERLINE**
ERGONOMIC



**SIÉNTETE BIEN,
TRABAJA MEJOR!**



INDUSTRIAL EXTREMO



RDX - 01P
negro

Mod. **RDX**

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



RDX - 02P
café

Mod. **CVR**

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



CVR - 01P
negro



CVR - 02P
café



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

SOPORTE Y TECNOLOGÍA

Diseño Anatómico	Circulación entre capas	Casco de Policarbonato	Válvula de Aire	100% metal free Protección Dieléctrica	Impermeable

ANTIFATIGUE Technology	AIRFLOW FORROS	PC	AIR TECHNOLOGY	NOM-113-STPS VCE	PERFORMANCE eco LEATHER
---------------------------	-------------------	----	-------------------	---------------------	-------------------------------

INDUSTRIAL EXTREMO

Mod. **EVOLUTION**

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



ELN - 02P
café

ELN - 01P
negro



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



Mod. **OILER**

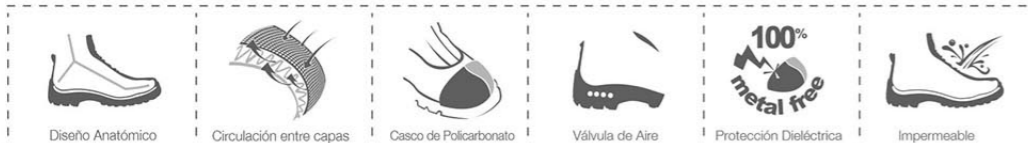
TALLAS: 25 al 32
CORTE: Performance Leather
CASCO: Policarbonato / Termoformado

OLRP - 02P
café



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

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



ANTIFATIGUE
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

NOM-113-STPS

PERFORMANCE
eco
LEATHER



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



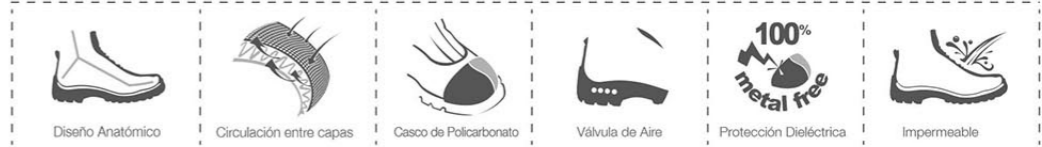
AIR TECHNOLOGY

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



ESTILO TRABAJO

Mod. **ENERGY**

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



EGY - 15P
negro/azúl



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/azúl



SOPORTE Y TECNOLOGÍA



Diseño Anatómico

Circulación entre capas

Casco de Policarbonato

Válvula de Aire

Protección Dieléctrica

ANTIFATIGUE
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

NOM-113-STPS-ES





ESTILO TRABAJO

Mod. **FREQUENCY**

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



FQY - 08A
gris



FQY - 15A
negro/azúl



FQY - 19A
negro/rojo

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



Suela de PU/TPU
Inyección directa al corte.



SOPORTE Y TECNOLOGÍA



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



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

ESTILO TRABAJO

Mod. **ADVANCE**

TALLAS: 25 al 31
CORTE: Performance Leather
CASCO: Aluminio / Termoformado



ADV - 01A
negro



ADV - 02A
café



ADVL - 01A
negro



ADVL - 02A
café

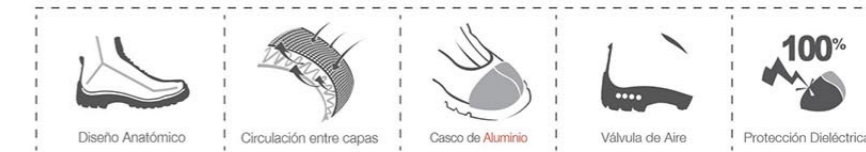
Mod. **ADVANCE LOW**

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



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

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



ANTIFATIGUE Technology

AIRFLOW

AI

AIR TECHNOLOGY

NOM-113-STPS

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
azúl

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



Casco de Policarbonato



Válvula de Aire



100%
metal free
Protección Dieléctrica

ANTIFATIGUE
Technology

AIRFLOW®

PC

AIR
TECHNOLOGY

NOM-113-STPS
NVE

Mod. **ENERGY**

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

DAMA



EGY - 21P
rosa



EGY - 22P
lila



Mod. **ADVANCE**

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



ADV - 23A
aqua



ADV - 21A
rosa

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



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 (Acirilo-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



ANTIFATIGUE
Technology

AIRFLOW

PC

AIR
TECHNOLOGY

NOM-113-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.



SEGURIDAD & DESEMPEÑO



CASCO DE POLICARBONATO

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

On Cup casco de policarbonato, extraligero y bidensidad desarrollado por **RIVERLINE ERGONOMIC®**.

DIELÉCTRICO
TIPO III + TIPO II



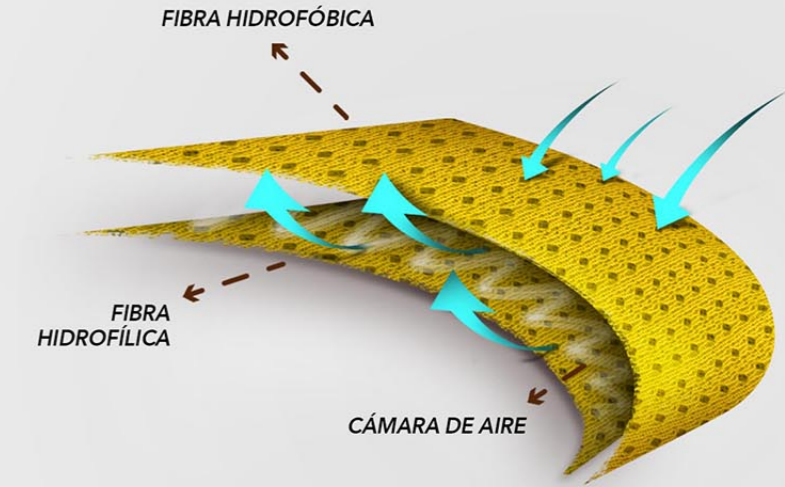
- Aislamiento Térmico y Eléctrico
- Anti-Oxidación
- 200J. de resistencia al impacto
- 15 KN de compresión
- Superior al Acero (TOP RETURN)

AIRFLOW

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



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

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



GVR- 01P
negro



CVX- 01P
negro

SOPORTE Y TECNOLOGÍA



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