

# PROTECCIÓN VISUAL



## LENTE STEEL TIPO GOTA



### CARACTERÍSTICAS

Un solo lente sin marcos.  
Los lentes cuentan con protección UV.  
Los lentes livianos para una mayor comodidad.  
Resistencia al impacto de partículas de alta velocidad y baja energía a temperaturas extremas.  
Diseño útil y envolvente para un amplio campo de visión

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Sin armazón
Oscura	Sin armazón
Claro espejo	Sin armazón
Oscuro espejo	Sin armazón
Ambar	Sin armazón

## LENTE SARGENTO TIPO EXPO



### CARACTERÍSTICAS

Los lentes cuentan con protección UV.  
Los lentes livianos para una mayor comodidad.  
Resistencia al impacto de partículas de alta velocidad y baja energía a temperaturas extremas.  
Diseño útil y envolvente para un amplio campo de visión.

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Tricolor
Transparente	Negro
Oscura	Tricolor
Oscura	Negro

## LENTE DERMACARE AL-090



### CARACTERÍSTICAS

Lente de policarbonato con protección alto impacto, soporte nasal, filtro UV, tratamiento antirayaduras.  
Mica clara con diseño moderno y muy cómodo, excelente calidad óptica, cuenta con soporte nasal lo que da mayor confort, con protección de alto impacto y tratamiento antirayaduras, que alarga el tiempo de vida útil del lente

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Sin armazón
Oscura	Sin armazón
Claro espejo	Sin armazón
Oscuro espejo	Sin armazón



## LENTE RODIUM



### CARACTERÍSTICAS

Lente de protección anti impacto, protección UV al 99%  
Material altamente flexible  
Útiles en la industria, construcción, taller, reparaciones domesticas, etc.

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Café	Negro
Roja	Negro
Claro espejo	Negro
Tornasol	Negro

## LENTE SPORT



### CARACTERÍSTICAS

Mica 100% policarbonato con protección UV, antirayadura  
Recubrimiento antiempañante  
Puente nasal suave y cómodo con armazón de nylon  
Cordón ajustable  
Patillas tipo bayoneta para mayor comodidad en los puntos de contacto

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Negro
Claro espejo	Negro
Oscura	Negro
Ambar	Negro
Azul claro	Negro
Verde sombra 6	Negro

## LENTE ACTIVE



### CARACTERÍSTICAS

Mica 100% policarbonato con protección UV y antirayadura  
Recubrimiento antiempañante  
Puente nasal suave y cómodo con armazón de nylon  
Banda elástica ajustable  
Útiles en actividades deportivas, en el manejo de máquinas eléctricas, industria, construcción, taller y hogar

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Banda elastica
Oscura	Banda elastica



## LENTE VISION



### CARACTERÍSTICAS

Los lentes cuentan con protección UV, son los más recomendados para proteger la vista de los intensos reflejos solares.  
Brazos ergonómicos y antiderrapantes.  
Los lentes livianos para una mayor comodidad.  
Resistencia al impacto de partículas de alta velocidad y baja energía a temperaturas extremas.  
Diseño útil y envolvente para un amplio campo de visió

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Negro
Transparente	Azul
Transparente	Rojo
Transparente	Camuflaje
Oscura	Negro
Oscura	Rojo
Oscura	Camuflaje
Tornasol	Negro

## LENTE STEELPRO



### CARACTERÍSTICAS

Fabricado en policarbonato oftálmico de alta transparencia.  
Resistente a salpicadura de productos químicos.  
Diseño aerodinámico.  
Incluye cordón y bolsa.

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Blanco con azul
Oscura	Blanco
Oscura	Negro

## LENTE NEMESIS



### CARACTERÍSTICAS

Diseño envolvente con patillas suaves al tacto para comodidad todo el día.  
Diseño deportivo para trabajo en exteriores.  
Patillas suaves al tacto. Antiempañantes.  
Incluyen correa ajustable de nylon. Lentes antirrayones.  
99.9% protección UV.

### COLORES DISPONIBLES

MICA	ARMAZON
Transparente	Negro
Clara espejo	Negro
Oscura	Negro
Transparente	Camuflaje
Oscura	Camuflaje
Transparente	Rojo
Oscura	Rojo
Tornasol	Negro



## LENTE ATHOS CHERRY



### CARACTERÍSTICAS

thos está diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas. Brinda protección frontal y lateral. Con Película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Antirrayaduras y anti empañó

## LENTE ATHOS BLUE



### CARACTERÍSTICAS

thos está diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas. Brinda protección frontal y lateral. Con Película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Antirrayaduras y anti empañó

## GOGGLE EXPLORER



### CARACTERÍSTICAS

El lente de seguridad Explorer está diseñada para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo, chispas y salpicadura química. Brinda protección frontal y lateral.  
con marco de Polipropileno y mica de policarbonato.

## GOGGLE INTERCAMBIABLE



### CARACTERÍSTICAS

Ventilación indirecta que permite el ujo de aire, mientras provee protección apropiada contra salpicaduras y polvo  
Resistencia contra impactos de partículas  
Lentes de policarbonato que ltran hasta el 99.9% de Rayos UV dañinos (UV400) y recubrimiento antiempañante K&N (premium)  
Antiempañante estándar en lente in/out  
Incluye banda elástica y patillas ajustables

## GOGGLE DE SEGURIDAD ULTRA LIGEROS



### CARACTERÍSTICAS

Mica 100% policarbonato con protección UV, antirrayadura  
Recubrimiento antiempañante  
Puente nasal suave y armazón de polipropileno  
Protección contra impactos, salpicaduras y polvo  
Sello de espuma que proporciona mayor comodidad



## GOGGLE DE SEGURIDAD PROFESIONALES



### CARACTERÍSTICAS

Mica 100% policarbonato con protección UV y antirayadura  
Recubrimiento antiempañante  
Diseño flexible para un mejor ajuste sobre el área de ojos y nariz  
Puente nasal suave y armazón de policarbonato  
Excelente visión panorámica

---

## GOGGLE DE SEGURIDAD PANORAMICO SUAVE



### CARACTERÍSTICAS

El Monogogle Visión Panorámica CABEL, es amplio y ligero. Su cuerpo siliconizado flexible proporciona un sello excepcional que brinda máxima protección. Su visor de policarbonato de visión panorámica brinda un amplio campo visual y cuenta con 14 tomas de ventilación indirecta.

---

## GOGGLE CON VENTILACIÓN



### CARACTERÍSTICAS

Mica 100% policarbonato con protección UV, antirayaduras  
Diseño flexible  
Puente nasal cómodo y armazón de PVC  
Banda elástica ajustable  
4 válvulas de ventilación indirecta

---

## VISOR ADAPTABLE A CASCO



### CARACTERÍSTICAS

Protección ocular desarrollada para ser montado en un casco de la línea MILENIUM y brindar protección ocular con una película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario prolongando su vida útil y mejorando la visión.

---



## PROTECTOR FACIAL



### CARACTERÍSTICAS

Cabezal de polipropileno de alta densidad que ofrece mayor resistencia.  
Doble función ya que sirve como soporte para mica facial y como protección superior.  
Compatible con mica universal.  
Con suspensión tipo matraca de ajuste preciso y banda suave para absorber mejor la sudoración.  
Cumple con ANSI Z87.1.

---

## ADAPTADOR A CASCO



### CARACTERÍSTICAS

Adaptador universal para casco hecho de plástico.  
Para usarse con visores de policarbonato especiales para casco.  
Incluye resorte de acero inoxidable y grapas de ajuste.  
Medidas universales por lo que es compatible con cualquier casco tipo cachucha y cualquier tipo de mica

---

## MICA TRANSPARENTE



### CARACTERÍSTICAS

Mica protectora de Policarbonato.  
Mica de reemplazo para protector facial ajustable tanto para el protector facial como para el adaptador universal para casco.  
Medida: 8" x 15.5".  
Espesor de 0.0416.  
Filtra el 99.97% de los rayos UV.  
Disponible con soporte de aluminio.

---

## MICA TRANSPARENTE CON REFUERZO DE ALUMINIO



### CARACTERÍSTICAS

El protector facial claro de pvc proporciona visibilidad sin restricciones para protección de alto impacto y usos generales. Para su uso en industrias de la construcción, manufactura general, minería, transporte, petróleo y gas.

---



