



# SEGURINDUSTRIA

TU SEGURIDAD...NUESTRA PRIORIDAD



## PROTECCIÓN VISUAL

Está diseñada para proteger los ojos frente a una serie de peligros, incluido los impactos de metal fundido o sólidos calientes, la penetración de polvos, gases y productos químicos.

CATÁLOGO 2019 | EQUIPOS DE

# PROTECCIÓN

SEGURIDAD A TODO NIVEL



# TIPOS DE LUNA

## -TABLA DE SELECCIÓN-



### LUNA CLARA

Para aplicaciones que requieren protección de impacto en interiores.



### LUNA GRIS

Comúnmente utilizado en aplicaciones al aire libre. Ofrece protección contra deslumbramiento excesivo.



### LUNA ESPEJO

Luna Gris de policarbonato con revestimiento de Espejo. Comúnmente utilizado en aplicaciones al aire libre. Reduce deslumbramiento.



### LUNA ÁMBAR

Comúnmente utilizado en interiores, en aplicaciones con baja luz. Realza contrastes.



### LUNA FILTRO 5.0

Comúnmente utilizado alrededor de trabajos de soldadura ó para trabajos medianos a pesados de corte y soldaduras de gas.



### LUNA FILTRO 3.0

Comúnmente utilizado alrededor de trabajos de soldadura y para tareas de soldadura leve ó de corte.



### LUNA RED REFLEX

Luna Gris de policarbonato con revestimiento de Espejo Dorado. Comúnmente utilizado en aplicaciones al aire libre. Reduce deslumbramiento. Refleja Luz Solar.



### LUNA BLUE REFLEX

Luna Gris de policarbonato con una doble capa de revestimiento de Luna Espejo y Luna Azul. Comúnmente utilizado en aplicaciones al aire libre. Reduce deslumbramiento. Refleja Luz Solar.



\*  
CE EN166



\*  
Z87.1-2003 → DE IMPACTO BÁSICO  
Z87.1+ → DE IMPACTO ALTO

ANTI - FOG : ANTI EMPAÑO  
ANTI - SCRATCH: ANTI-RAYADURA

**NOTA:** TODAS LAS LUNAS DE POLICARBONATO PROPORCIONAN PROTECCIÓN ANTE LOS DAÑINOS RAYOS UV.



## PROTEGE TU SALUD VISUAL

CONSIDERACIONES SOBRE NUESTROS PRODUCTOS



**En Segurindustria, creemos que la salud y la seguridad son nuestra prioridad. Los materiales que escogemos para proveer mejor confort son diseñados para proteger y durar.**

También estamos trabajando en nuevos materiales y nuevos diseños para entregar lo último en tecnología, innovación y estilo en nuestra línea de protección visual.

### ¿Qué contribuye a las lesiones en los ojos?

Usar la clase equivocada de protección visual en el trabajo pone en riesgo su salud visual. De acuerdo a las estadísticas laborales casi tres de cinco trabajadores heridos no usaban protección visual al momento del accidente.

### ¿Cuáles son las causas comunes de estas lesiones?

Casi el 70% de los accidentes son resultado de objetos que vuelan, caen o se reflejan en los ojos. Se estima que cerca de tres quintas partes de estos objetos pueden afectar seriamente la salud visual del usuario.

### ¿Dónde ocurren con más frecuencia los accidentes?

Existe peligro potencial para los ojos en cualquier industria. El 40% de las lesiones ocurren entre trabajadores como mecánicos, carpinteros, gasfiteros y operarios de equipos industriales. La mitad de estos trabajadores fueron heridos en fábricas.

### ¿Cómo prevenir lesiones en los ojos?

Siempre utilizar protección visual efectiva. La legislación nacional vigente y las normas OSHA requieren que el empleador provea a los trabajadores protección visual idónea. Para ser efectiva, la protección visual debe ser del tipo apropiado y estar equipada adecuadamente para el riesgo que se corre.

### Normatividad

Todos los lentes de protección y antiparras cumplen con los requerimientos de Alto Impacto de la norma ANSI Z87.1-2003 y proporcionan una protección UV fiable los lentes de policarbonato absorben 99.9% UV.

Adicionalmente provee resistencia al empañamiento y cuenta con recubrimiento Antifog/Antiscratch.

### Riesgos Industriales para los ojos:

Riesgos Mecánicos: polvo, choques, partículas sólidas.  
Riesgos Térmicos: líquido caliente, salpicaduras, llamas.  
Riesgos Químicos: salpicadura de ácidos, solventes.  
Riesgos de Radiación: ultravioleta, infrarrojo, visible, luz, láser.

Riesgos Eléctricos: contacto directo, arco de corto circuito

### Hechos de daños oculares:

Cada día más de 600 trabajadores a nivel mundial sufren heridas en los ojos simplemente por no proveerse de equipos idóneos para salvaguardar su salud visual.

### Normatividad y Prueba

Existen muchos tipos diferentes de protección para los ojos. El diseño, la construcción, las pruebas y el uso de anteojos de protección deben cumplir con las especificaciones del Instituto Nacional de Normas de Estados Unidos (American National Standards Institute - ANSI) Z87.1-1989. Este estándar obliga a que el monograma de SEGURINDUSTRIA aparezca en cada lente y a que "Z87" aparezca en todas las partes integrantes. La diferencia principal entre los lentes de seguridad y los lentes comunes es la resistencia al impacto. El estándar ANSI para lentes de seguridad obliga a que éstos resistan el impacto de una bola de acero de un cuarto de pulgada (0.6 cm) viajando a una velocidad de 150 pies por segundo (45.7 metros por segundo). Sus lentes de prescripción de uso normal no le proporcionarán este tipo de protección.



# SPIDER



SPIDER CL HC / SPIDER CL AF  
**COD.** 10111001 / 10111004

## CARACTERÍSTICAS

- ✦ ANTEOJO MODERNO, OFRECE UNA PROTECCIÓN SUPERIOR.
- ✦ ESPECIAL PARA TRABAJOS EN GENERAL QUE NECESITEN PROTECCIÓN CONTRA IMPACTO.
- ✦ CONFORT , AJUSTE SUPERIOR Y ALTA ERGONOMÍA.
- ✦ PROPORCIONA VISIÓN SIN RESTRICCIONES CON UNA AMPLIA VISIBILIDAD POR LOS LATERALES.
- ✦ 100% POLICARBONATO.
- ✦ ANTEOJO DE UNA SOLA PIEZA.
- ✦ PATILLAS FIJAS.
- ✦ LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV 99% CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003 DE ALTO IMPACTO.



SPIDER GY HC / SPIDER GY AF  
**COD.** 10111002 / 10111005



RFX BLUE HC  
COD. 10111007



SPIDER AMBAR HC  
COD. 10111003

## SPIDER FLEX



CL AF TIP AMARILLO  
COD. 10111016



CL AF TIP  
COD. 10111010



MONTURA LENTE SPIDER  
COD. 10111013



CL AF TIP AZUL  
COD. 10111014

## CARACTERÍSTICAS

- BASADO EN EL DISEÑO MÁS ACEPTADO DE ANTEJOS DE SEGURIDAD.
- MARCO ULTRA LIGERO.
- 100% POLICARBONATO.
- AMPLIO CAMPO VISUAL.
- LUNA DE UNA SOLA PIEZA Y PATILLAS REGULABLES. ASEGURAN UN EXCELENTE PERFORMANCE. INCLUYE PUENTE DE NARIZ MOLDEABLE.
- PROTECCIÓN LATERAL.
- PATILLAS EXTENSIBLES.
- LUNAS DE REPUESTO PROPORCIONAN UNA MAYOR DURACIÓN DE VIDA DEL ANTEJO.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.01-2003 DE ALTO IMPACTO.

## STARTEC



AZUL CL AF REGULABLE  
AZUL CL HC REGULABLE

**COD. 10105001 / 10105002**



NEGRO CL AF REGULABLE  
NEGRO CL HC REGULABLE

**COD. 10105005 / 10105006**



TRICOLOR CL AF REGULABLE  
TRICOLOR CL HC REGULABLE

**COD. 10105009 / 10105010**







AZUL GY AF REGULABLE  
AZUL GY HC REGULABLE

**COD.** 10105003 / 10105004



NEGRO GY AF REGULABLE  
NEGRO GY HC REGULABLE

**COD.** 10105007 / 10105008



TRICOLOR GY AF REGULABLE  
TRICOLOR GY HC REGULABLE

**COD.** 10105011 / 10105012

## VENTILACIÓN DIRECTA



PANORÁMICO VENT.  
DIRECTA ESTÁNDAR

**COD.** 10106001



PANORÁMICO  
VENTILACIÓN DIRECTA

**COD.** 10106002

### CARACTERÍSTICAS VENTILACIÓN DIRECTA

- ▶ PERFORACIONES PROVEEN UNA EXCELENTE VENTILACIÓN.
- ▶ PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS.
- ▶ SUAVE MÁSCARA DE VINILO ADAPTABLE AL ROSTRO Y AMPLIO STRAP ELÁSTICO PARA UN MEJOR AJUSTE Y CONFORT.
- ▶ PROVEE EXCELENTE PROTECCIÓN EN ENTORNOS PELIGROSOS.
- ▶ LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003



## COSMIC

COD. 10115001 COD. 10115002



## MALLA TIPO GAFA

PANORAMICO MALLA  
TIPO GAFA

COD. 10106009



## COSMOS



CL AF CON  
STRAP

COD. 10107001 (Anti-Fog)

### CARACTERÍSTICAS

- NUESTRO ANTEOJO DE UN SOLO MARCO, VIENE CON STRAP ADHERIDO PARA UNA MAYOR PRECISIÓN EN LA PROTECCIÓN OCULAR.
- CAPA ANTIESTÁTICA.
- IDEAL PARA TRABAJOS AL AIRE LIBRE O TRABAJOS MUY VENTOSOS.
- PROTEGE AL USUARIO DEL INGRESO DE PARTÍCULAS Y POLVO A UN NIVEL SUPERIOR, GRACIAS A SU MONTURA 100% HERMÉTICA Y ACOLCHADA.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003



## CARACTERÍSTICAS

- MODELO MODERNO Y DEPORTIVO.
- LA BASE CURVA DEL ANTEOJO PROPORCIONA UNA PROTECCIÓN LATERAL COMPLETA.
- SOPORTE NASAL DE GOMA, IMPIDE EL DESLIZAMIENTO Y PROPORCIONAN UN AJUSTE ACOLCHADO.
- PATILLAS REGULABLES PARA MAYOR CONFORT Y AJUSTE.
- LUNAS DE REPUESTO PROPORCIONAN UNA MAYOR DURACIÓN DE VIDA DEL ANTEOJO.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003

S<sup>pro</sup>

# GALAXY



NEGRO GY  
AF REGULABLE

cod. 10104007 \* (Anti-Fog)



NEGRO CL HC  
REGULABLE

cod. 10104009



ANTEOJO  
GALAXY - NEGRO / O HC

cod. 10104011



# REVO



**AZUL CL AF**  
COD. 10108001 (Anti-Fog)



**AZUL GY AF**  
COD. 10108002 (Anti-Fog)



**NEGRO RED RFX HC**  
COD. 10108004

## CARACTERÍSTICAS

- ESTILO DEPORTIVO MODERNO Y AUDAZ.
- PROTECCIÓN LATERAL.
- CAPA ANTIESTÁTICA.
- PATILLAS MOVIBLES PARA DAR MAYOR COMODIDAD AL USUARIO.
- CONFORT SUPERIOR EN ALMOHADILLAS DE SOPORTE NASAL DE GOMA.
- STRAP AJUSTABLE.
- ACOLCHADO INTERNO DE DOBLE FUNCIÓN: REPELE AL SUDOR Y ES ANTI-SHOCK.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003

# REVO

AZUL BLUE RFX HC

COD. 10108003



## STRAPS COD. 10101006

REPUESTO STARTEC  
CL HC COD. 10101001

REPUESTO STARTEC  
CL AF COD. 10101002



STRAP  
COD. 10101007

OPCIÓN DE USO  
CON STRAP  
REGULABLE

# EVOLUTION

## CARACTERÍSTICAS

- MODELO MODERNO Y DEPORTIVO.
- LENTE DE POLICARBONATO.
- PRECISIÓN EN EL AJUSTE AL ROSTRO.
- MONTURA RECUBIERTA POR UN POLÍMERO QUE PROTEGE AL USUARIO DEL INGRESO DE PARTÍCULAS Y POLVO.
- PROTECCIÓN LATERAL.
- PROTECCIÓN DE RAYOS UV.
- OPCIÓN DE USO CON STRAP REGULABLE.
- ALMOHADILLAS DE SOPORTE NASAL REGULABLES.



**NEGRO CL AF**  
COD. 10109003 (Anti-Fog)



**NEGRO GY AF**  
COD. 10109004 (Anti-Fog)



LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV.  
CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.01-2003





# MATRIX



LUNA CLARA  
CON MARCO GRIS/NEGRO

**COD.** 10102001 \* (Anti-Fog)



LUNA GRIS  
CON MARCO GRIS/NEGRO

**COD.** 10102002 \* (Anti-Fog)



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ MONTURA ACOLCHADA.
- ▶ PATILLAS FLEXIBLES Y PIVOTANTES.
- ▶ DISEÑO MUY CEÑIDO AL ROSTRO.
- ▶ PROTECCIÓN LATERAL.
- ▶ MONTURA INTERNA PARA ADAPTAR LUNAS DE AUMENTO.
- ▶ LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV.
- ▶ CAPA ANTIESTÁTICA.

CUMPLE CON PRUEBAS  
DE ALTA VELOCIDAD  
ANSI Z87.012003  
Y CSA Z94.3



# ROCKY

MALLA PARA  
MINERIA C/STRAP

**COD.** 10114001  
10114002 (Con Strap)



## CARACTERÍSTICAS

- ▶ LUNA DE MALLA INOXIDABLE
- ▶ IDEAL PARA TRABAJOS DE SHOTCRETE, Y TRABAJOS QUE INVOLUCREN SALPICADURAS DE PARTÍCULAS GRANDES QUE PUEDAN RAYAR LUNAS DE POLICARBONATO.
- ▶ VENTILACIÓN DIRECTA.

# CRUISER



NEGRO CL AF C/CORDON  
**COD.** 10113017 (Anti-Fog)



NEGRO GY AF C/CORDON  
**COD.** 10113018 (Anti-Fog)



## SPEED



NEGRO CL HC / NEGRO CL AF  
**COD. 10113001 / 10113002 (Anti-Fog)**



NEGRO GY HC / NEGRO GY AF  
**COD. 10113003 / 10113004 (Anti-Fog)**

### CARACTERÍSTICAS

- ESTILO MODERNO Y DEPORTIVO.
- DISEÑO CEÑIDO AL ROSTRO.
- LENTE DE POLICARBONATO, CON PROTECCIÓN A RAYOS UV.
- PATILLAS DE GOMA EXTENSIBLES PARA MAYOR CONFORT.
- CONFORT SUPERIOR EN ALMOHADILLAS DE SOPORTE NASAL.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV.

## ALPINIST



GRIS CL AF  
**COD. 10112001 (Anti-Fog)**

### CARACTERÍSTICAS

- CON PROTECCIÓN LATERAL Y DISEÑO MUY CEÑIDO AL ROSTRO, PROPICIANDO UN BUEN SELLADO FACIAL.
- CONFORT INSUPERABLE.
- MARCO SILICONADO CON VENTILACIÓN INDIRECTA.
- SUJECCIÓN POR STRAP, PERMITE LA REGULACIÓN AL USUARIO Y MAYOR HERMETICIDAD.
- POSEE UNA AMPLIA VISIÓN PANORÁMICA.
- LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV. CUMPLE CON NORMA ANSI Z87.1.2003



GRIS GY AF  
**COD. 10112002 (Anti-Fog)**





# EXPLORER



ANTIPARRA TRX  
EXPLORER ROJO CL AF

**COD. 10113008 (Anti-Fog)**

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ CON PROTECCIÓN LATERAL Y DISEÑO MUY CEÑIDO AL ROSTRO.
- ▶ MARCO SILICONADO CON VENTILACIÓN INDIRECTA.
- ▶ SUJECIÓN POR STRAP, PERMITE LA REGULACIÓN AL USUARIO.
- ▶ LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV.



ANTIPARRA TRX  
EXPLORER ROJO GY AF

**COD. 10113009 (Anti-Fog)**

# SNIPER

LUNA ANTI-SCRATCH PROPORCIONA  
PROTECCIÓN ANTI-RAYOS UV.



NEGRO CL AF CON ESTUCHE  
**cod. 10113005 (Anti-Fog)**

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ ANTEJOJO ENVOLVENTE Y ERGONÓMICO.
- ▶ DISEÑO MODERNO COMBINA SEGURIDAD Y ESTILO.
- ▶ CONFORT SUPERIOR EN ALMOHADILLAS DE SOPORTE NASAL.
- ▶ PROTECCIÓN LATERAL.
- ▶ PRECISIÓN EN EL AJUSTE.



\* VIENE CON ESTUCHE

(\*) Estuche proporciona protección, comodidad e higiene; sujeción mediante pega pega o clip.



**CENTRAL TELEFÓNICA**  
**01-450-0778**  
[www.segusa.com.pe](http://www.segusa.com.pe)

**f** [facebook.com/  
segurindustriaperu](https://facebook.com/segurindustriaperu)