

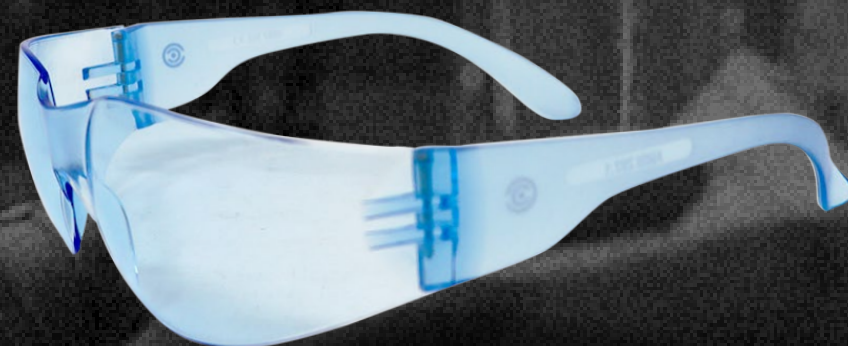


USO GENERAL



# Iris

## ANTEOJOS DE SEGURIDAD TONO AZUL *IRIS ZOOM*



### IRIS-ZOOM-BL

Anteojos de seguridad fabricados en policarbonato el cual es material resistente a los impactos y que ofrece protección ante los rayos UV.



**Peso: 24 gramos.**

Su diseño y bajo peso lo hace cómodo de utilizar aun en condiciones de baja luminosidad.

Aptos ante riesgos como:



RIESGO RADIACIÓN UV



RIESGO IMPACTO

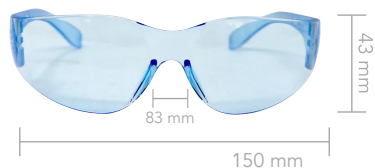
Aplicable a:



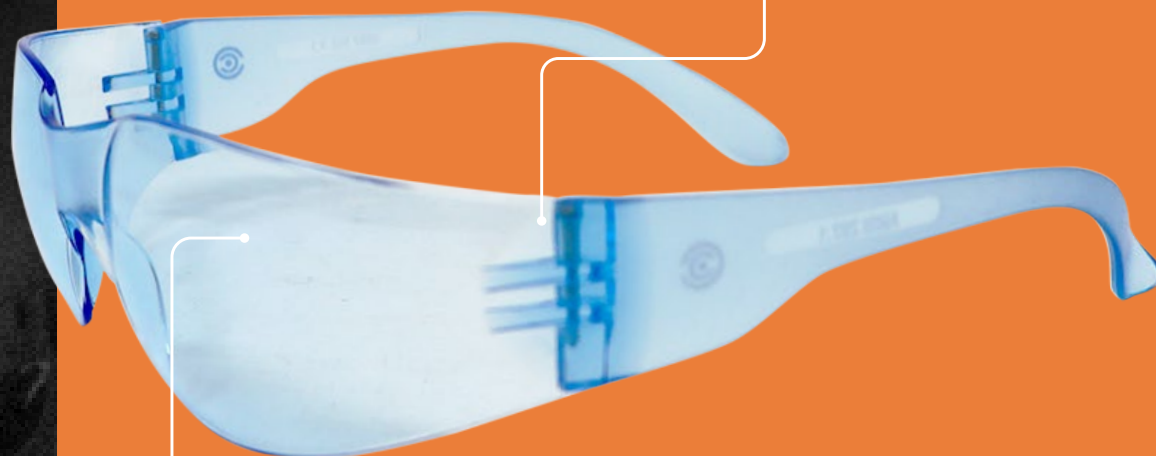
INDUSTRIA GENERAL

Aplicaciones generales

## DIMENSIONES



Grosor: 2.2mm  
Ancho del lente: 83 mm  
Altura del lente: 43 mm  
Ancho del área de la nariz: 31 mm  
Longitud de las patillas: 122 mm  
Longitud total: 150 mm  
Tolerancia de medidas: +-2 mm



El policarbonato ofrece resistencia a las rayaduras lo que aumenta la durabilidad de los anteojos de seguridad.

El tono azul se utiliza en aplicaciones de interior donde hay una cantidad excesiva de luz amarilla. Ofrece un alto nivel de contraste.



Su diseño panorámico con base 10 hace que sea envolvente y ofrece un campo de visión extendido crucial para la seguridad en entorno de trabajo.



## Certificaciones

ANSI Z87.1 + edición 2020



Los anteojos de seguridad son calificados para alto impacto esto gracias al cumplimiento con el requisito "+" de la norma ANSI Z87.1-2020

