

# PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Ltda.



## Catálogo de Lentes Plomados





## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-52-T



RG-52-T (tortoise)

### DESCRIPCIÓN

El modelo Phillips RG-52 posee un marco clásico, que ofrece una área amplia de visión y protección lateral adicional. El marco está compuesto por silicona no deslizante, con un puente continuo con almohadillas ajustables para la nariz, para una mayor comodidad.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios y 0.35mm de equivalencia de Pb en ambos costados.

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-206

RG-206-OB (Brown/Orange)



RG-206-YB (Black/Yellow)

RG-206-YBS (Black/Yellow/Smoke)

### DESCRIPCIÓN

El modelo 206 está hecho de nylon TR-90, material resistente a altos impactos. Las diferentes variedades poseen almohadillas para la nariz removibles y protectores laterales para mayor protección alrededor de la órbita de los ojos.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.  
-Equivalencia: 0.35mm de de Pb en ambos costados.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-208



RG-208-BK (Black)



RG-208-S (Silver)



RG-208-BY (Blue/Yellow)



RG-208-TA (Taupe)



RG-208-R (Red)



RG-208-PK (Pink)

### DESCRIPCIÓN

El modelo 208 está hecho de nylon TR-90, material resistente a altos impactos.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-230



RG-230-BK (Black)



RG-230-R (Red)

### DESCRIPCIÓN

El modelo 206 está hecho de nylon TR-90, material resistente a altos impactos; con un diseño dirigido a la mujer.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-250



RG-250 (Clear/Blue)

### DESCRIPCIÓN

El modelo Phillips 250 posee un marco económico ajustable. El modelo 250 se ajusta mejor para cabezas grandes.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.  
-Equivalencia: 0.35mm de de Pb en ambos costados.

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-553-52AG



RG-553-52AG (Antique Gold)

### DESCRIPCIÓN

El Modelo 553 posee un marco liviano, con almohadillas para la nariz, ajustables. Este modelo se ajusta de mejor manera a las cabezas de tamaño pequeño y mediano.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.  
-Equivalencia: 0.35mm de de Pb en ambos costados.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-554



RG-554-BK (Black)



RG-554-G (Gold)

### DESCRIPCIÓN

El Modelo 554 posee un marco liviano, con almohadillas para la nariz, ajustables. Este modelo se ajusta de mejor manera a las cabezas de tamaño pequeño y mediano.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios y 0.35mm de equivalencia de Pb en ambos costados.

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-703



RG-703-BK (Black)



RG-703-BF (Brown Fade)



RG-703-GG (Charcoal Gray)

### DESCRIPCIÓN

El Modelo RG-703 ofrece un marco de estilo envolvente construido con Nylon TR-90 de alto impacto. Goma para la nariz, que proporcionan un agarre suave, otorgando un ajuste seguro.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-808



RG-808-BK (Black)



RG-808-S (Silver)



RG-808-R (Red)

### DESCRIPCIÓN

El Modelo RG-808 ofrece un marco del tipo envolvente, construido con nylon de alto impacto TR-90. Posee almohadillas de goma para la nariz, que proporciona un agarre suave y un ajuste seguro. El modelo 808 se adapta mejor a las cabezas de estilo mediano y grande.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-MX30



RG-MX30-BK (Black)



RG-MX30-BL (Navy Blue)



RG-MX30-R (Red)



RG-MX30-S (Silver)

### DESCRIPCIÓN

El Modelo RG-MX30 ofrece un marco con estilo envolvente, construido con nylon TR-90 de alto impacto y cuenta con varillas de goma para un suave agarre en las sienes.

### CARACTERISTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.  
-Correa de sujeción para ajuste y bloqueo seguro.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-FM-FULL

### DESCRIPCIÓN

El Modelo FM-FULL es una máscara protectora de radiación que elimina los puntos ciegos que existen al momento de utilizar gafas protectoras y ofrece una amplia zona de visión sin obstrucciones.

### CARACTERÍSTICAS

- Equivalencia de 0.1mm de Plomo en la máscara protectora.
- Cinta para la cabeza que se adapta a todo tamaño de cabeza.



RG-FM-FULL

## LENTES PLOMADOS - LINEA ESTANDAR MODELO RG-FM-PAN



RG-FM-PAN

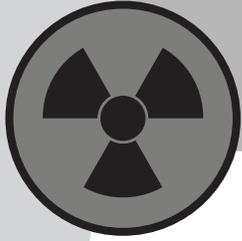
### DESCRIPCIÓN

El Modelo FM-FULL es una máscara protectora de radiación que elimina los puntos ciegos que existen al momento de utilizar gafas protectoras y ofrece una amplia zona de visión sin obstrucciones.

### CARACTERÍSTICAS

- Equivalencia de 0.1mm de Plomo en la máscara protectora.
- Cinta para la cabeza que se adapta a todo tamaño de cabeza.





## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-NI-5524



RG-NI-5524-010-45/48  
(Black Smoky Grey)



RG-NI-5524-200-45/48  
(Tortoise Crystal Brown)



RG-NI-5524-400-45/48  
(Blue)



RG-NI-5524-300-45/48  
(Crystal Green)

### DESCRIPCIÓN

El marco del Modelo Nike 5524 está constituido de material de doble laminado Zyl y viene con diseños y colores inspirados en los deportes. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte, le proporcionan durabilidad.

### CARACTERÍSTICAS

- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.
- Colores inspirados en actividades deportivas.

## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-NI-5509



RG-NI-5509-010-46/48  
(Black Crystal Grey/Black)



RG-NI-5509-025-46/48  
(Black /Cool Gray)



RG-NI-5509-450-46/48  
(Crystal Game Royal/Clear Water)



RG-NI-5509-018-46/48  
(Satin Black/Gray)



RG-NI-5509-029-46/48  
(Black/Volt)



RG-NI-5509-368-46/48  
(Crystal Game Emerald/Emerald Green)

### DESCRIPCIÓN

El marco del Modelo Nike 5509 está constituido de material laminado doble de Zyl y viene con diseños y colores inspirados en los deportes. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte le proporcionan durabilidad.

### CARACTERÍSTICAS

- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.
- Colores inspirados en actividades deportivas.





## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-52-T



RG-NI-5525-200-45/48  
(Crystal Brown)



RG-NI-5525-015-45/48  
(Black)



RG-NI-5525-400-45/48  
(Matte Crystal Blue)

### DESCRIPCIÓN

El marco del Modelo Nike 5525 está constituido de material de doble laminado Zyl y viene con diseños y colores inspirados en los deportes. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte le proporcionan durabilidad.

### CARACTERISTICAS

- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.
- Colores inspirados en actividades deportivas.

## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-206



RG-NI-4258-016  
(Black Photo Blue)



RG-NI-4258-401  
(Space Blue Hyper Jade)



RG-NI-4258-023  
(Dark Magnet Grey Volt)

### DESCRIPCIÓN

El marco del modelo Nike 4258 cuenta con un puente integrado de metal Flexon.

### CARACTERISTICAS

- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-52-T



RG-NI-5527-001-46/49  
(Black Crystal)



RG-NI-5527-200-46/49  
(Brown)



RG-NI-5527-606-46/49  
(Pink Black)

### DESCRIPCIÓN

El marco del Modelo Nike 5527 está constituido de material de doble laminado Zyl y viene con diseños y colores inspirados en los deportes. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte le proporcionan durabilidad.

### CARACTERISTICAS

- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.
- Colores inspirados en actividades deportivas.

## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-206



RG-NI-7081-234  
(Tortoise)



RG-NI-7081-002  
(Black Volt)



RG-NI-7081-038  
(Gray/Turquoise)

### DESCRIPCIÓN

Los lentes Nike 7081 poseen una estructura ligera de nylon, más flexible y con un núcleo ajustable para ajuste personalizado. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte le proporcionan durabilidad.

### CARACTERISTICAS

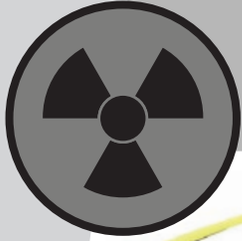
- Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-52-T



RG-NI-8094-002-49/52  
(Matte Gunmetal/Electric Yellow)



RG-NI-8094-002-49/52  
(Matte Black)

RG-NI-8094-002-49/52  
(Shiny Walnut/Tortoise)



RG-NI-8094-002-49/52  
(Shiny Blue/Neo Turquoise)



### DESCRIPCIÓN

Los lentes Nike 7081 poseen una estructura ligera de nylon, más flexible y con un núcleo ajustable para ajuste personalizado. Su diseño de ajuste occipital le da estabilidad y confort, mientras que sus bisagras con resorte le proporcionan durabilidad.

### CARACTERÍSTICAS

-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.

## LENTES PLOMADOS - LINEA NIKE MODELO RG-206



RG-NI-EXHALE-EV0765-067  
(Black)



RG-NI-EXHALE-EV0817-296  
(White Vivid Pink)

### DESCRIPCIÓN

Las gafas Nike Exhale poseen un marco elegante para mujeres, con un tamaño ocular mayor. Las varillas poseen un recubrimiento de caucho en la punta y el puente sobre la nariz posee un diseño, que ayuda a un mejor movimiento del aire en la cara y reduce el empañamiento.

### CARACTERÍSTICAS

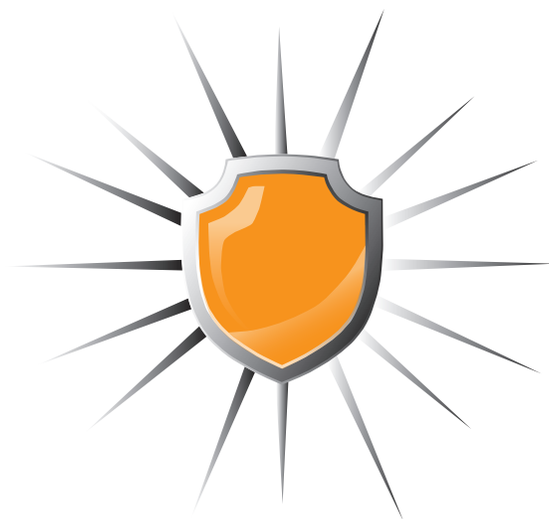
-Equivalencia de 0.75mm de Plomo en vidrios.



Protección Radiológica Ltda.  
José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago  
Fonos 225115192 - 227249286

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)



Protección Radiológica Ltda. - José Ureta N° 632, La Cisterna, Santiago, fonos 225115192 - 227249286

[www.proteccionradiologica.cl](http://www.proteccionradiologica.cl)

[info@proteccionradiologica.cl](mailto:info@proteccionradiologica.cl)