

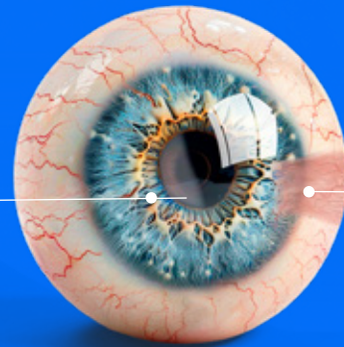


AntiBlue Premium



Lentes oftálmicas AntiBlue Premium

El sol es el mayor emisor de luz azul violeta y radiación UV causante de pterigión y cataratas.



Catarata

Pterigión



Las luces LED irradian **luz azul violeta**.

La sobreexposición a la luz azul violeta que emiten los dispositivos electrónicos **altera la secreción de melatonina** afectando la calidad de sueño; puede provocar **estrés visual**, así como, **predisponer a alteraciones en las células de la retina**.

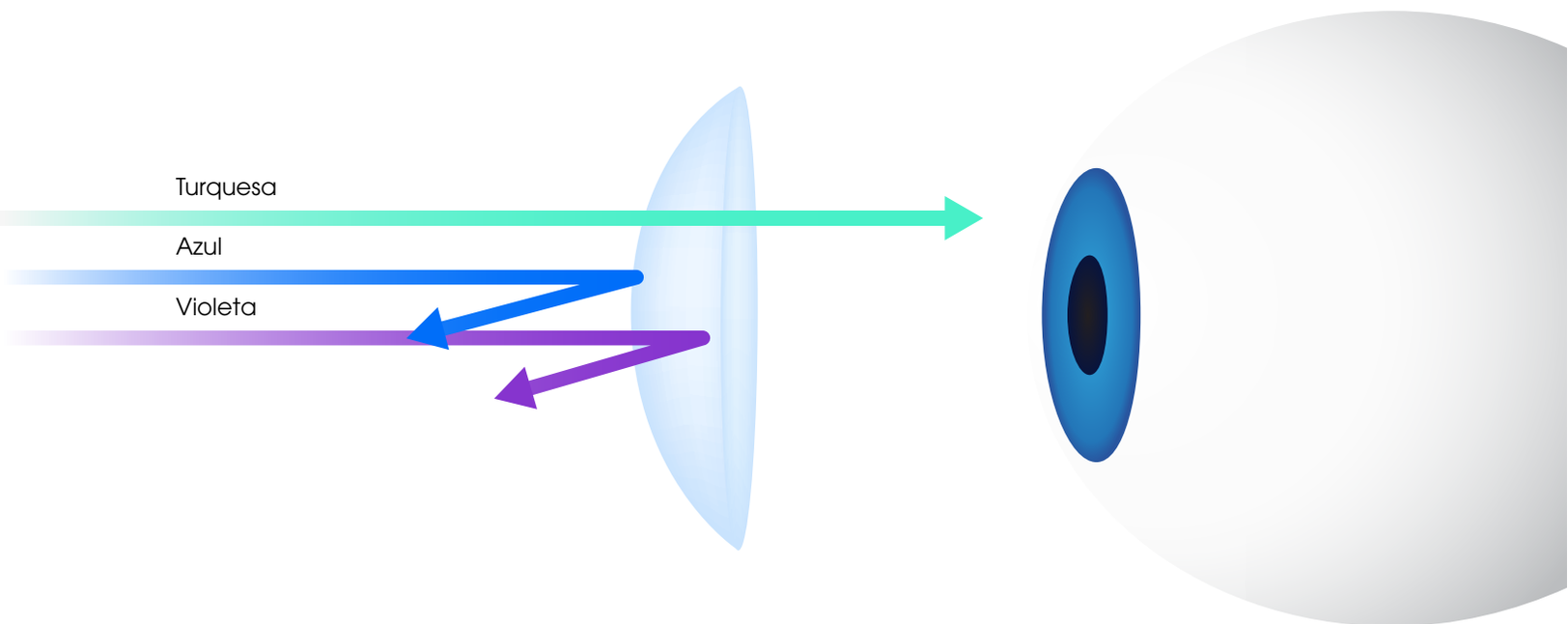


AntiBluePremium



Las lentes oftálmicas AntiBlue Premium **bloquean la radiación UVA, UVB y la luz azul violeta nociva** para la visión, permitiendo el paso de la luz azul turquesa la cual tiene efectos benéficos que son los siguientes:

- **No altera el reloj biológico humano**
- **Regula el ciclo circadiano**
- **Estimula el reflejo pupilar**
- **Ayuda en el control de emociones**
- **Mejora la atención y memoria**





AntiBluePremium



Lentes oftálmicas AntiBluePremium



Protección contra
rayos UVA & UVB



Protección contra
la luz azul



Sello de garantía
FOG ID

