

Excelente calidad de visión
para dispositivos electrónicos

PRO SMART

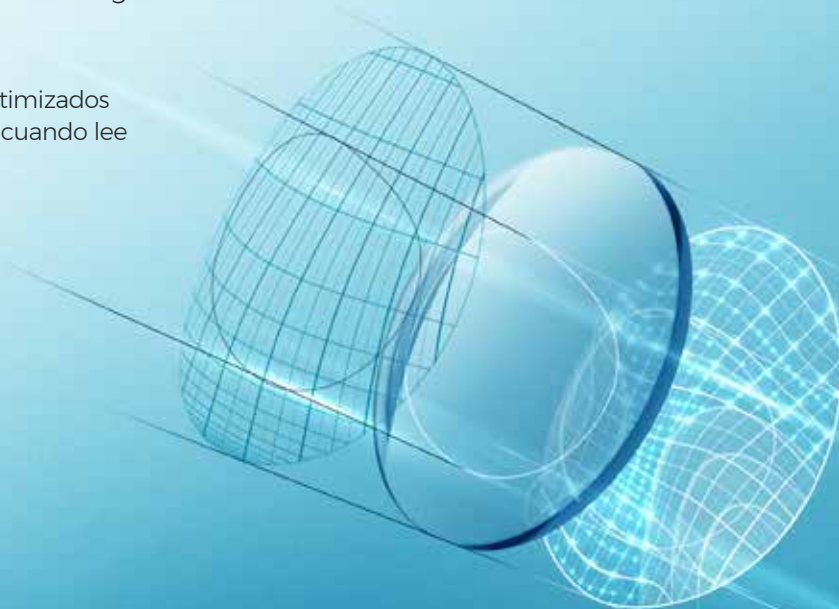


PRO SMART

Excelente calidad de visión
para dispositivos electrónicos

Pro Smart es un diseño de lente personalizado y desarrollado con tecnología Digital Ray-Path con una óptica superior gracias a la tecnología Camber™.

Ofrece campos de cerca e intermedio optimizados que mejoran la calidad visual del usuario cuando lee en pantallas.



BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- *Lente progresiva personalizado de uso diario*
- *Específicamente desarrollado para usuarios de dispositivos electrónicos*
- *Las zonas de visión de cerca e intermedia son más fáciles de encontrar*
- *Campos de visión intermedio y cerca más amplios*
- *Visión dinámica superior y una agilidad de enfoque de pequeños detalles*

PARA USUARIOS EXIGENTES DE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS



100% DE LOS PACIENTES
SE ADAPTARON EN MENOS DE 7 DÍAS

100% DE LOS PACIENTES
CONSIDERARON QUE LAS LENTES
ERAN REALMENTE CÓMODAS

*Estudio realizado por IOT en 2017 con 31 pacientes



Desarrollado específicamente para usuarios de dispositivos electrónicos, Pro Smart es un diseño totalmente personalizado que incorpora la tecnología Smart Add, proporcionando campos visuales más amplios de cerca e intermedio. Además su transición suave, permite a los usuarios cambiar el enfoque entre diferentes distancias de una manera más ágil y eficiente.



Camber Technology combina curvas complejas en ambas caras de la lente ofreciendo una excelente calidad de visión. El cambio continuo de superficie se diseña especialmente para expandir las áreas de lectura e incrementar la visión periférica.

En la cara interna se genera un diseño Digital Ray Path®, por lo que ambas superficies trabajan juntas para ofrecer un amplio rango de potencias, mejor estética y un mayor rendimiento en visión cercana.



Digital Ray-Path® se basa en un modelo de cálculo tridimensional avanzado que tiene en cuenta la posición real de la lente y los movimientos naturales del ojo humano.

El resultado de este cálculo innovador es una lente progresiva que se personaliza para cada usuario y proporciona una excelente visión en todas las zonas de la lente.



Smart Add es una tecnología diseñada específicamente para ofrecer mayor comodidad en el uso de dispositivos electrónicos al optimizar las zonas de intermedio y cerca para lograr un enfoque ágil con menor esfuerzo, lo que permite que los ojos estén más relajados, reduciendo la fatiga visual y favoreciendo una postura más ergonómica.

PRO SMART

Excelente calidad de visión
para dispositivos electrónicos

TARGET

Lente progresiva personalizada de uso diario ideal para usuarios presbíteros a partir de 40 años, tanto expertos como novatos que pasan mucho tiempo en dispositivos electrónicos.



MFH (Altura mínima de montaje)

14 mm | 15mm | 16 mm | 17 mm | 18 mm |
19 mm | 20 mm

PARÁMETROS DE PERSONALIZACIÓN

- Distancia de vértice
- Distancia de trabajo en cerca
- Ángulo pantoscópico
- Ángulo facial
- IPD
- SEGHT
- HBOX
- VBOX

PREMIUM



POSICIONAMIENTO



C/ Charles Darwin 17, P.I. El Cádiz II,
41300, San José de la Rinconada, Sevilla, España.

www.lentesloa.es