

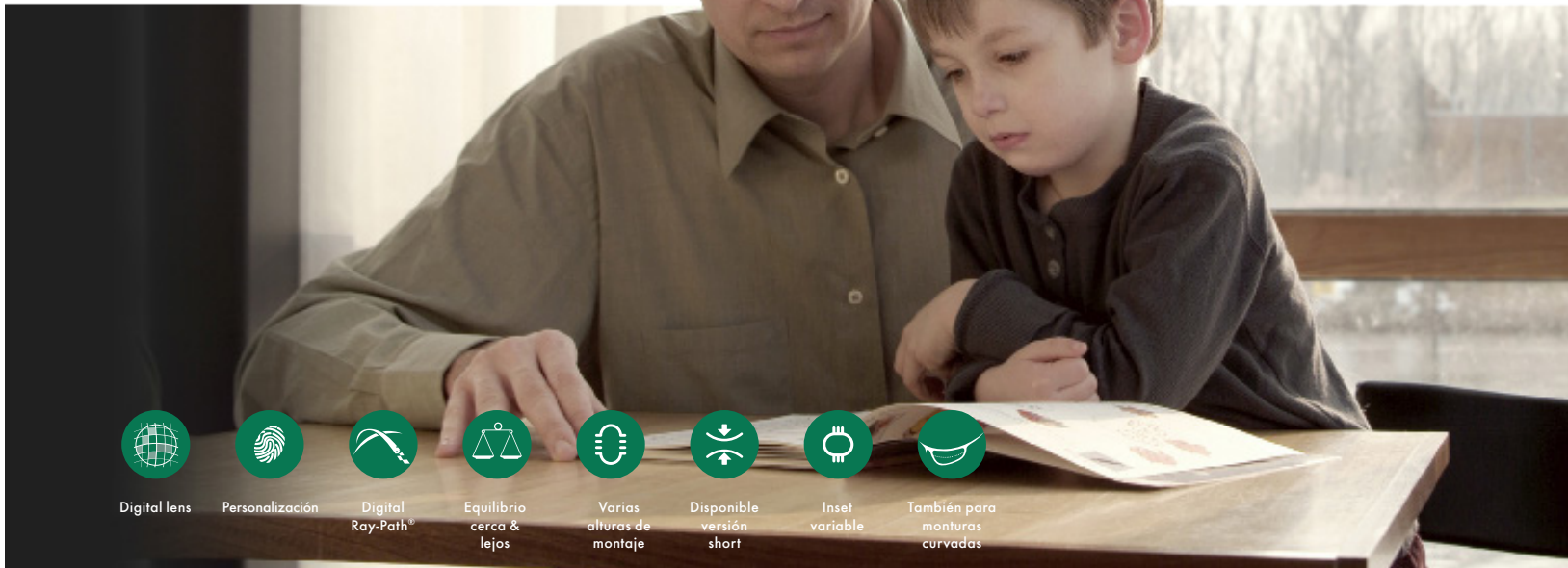


LEGEND PS

Adaptación inmediata
y **máximo confort** como
ninguna otro lente progresivo.

LEGEND PS

Perfectamente **equilibrado**
para todas las distancias.



Digital lens



Personalización



Digital Ray-Path[®]



Equilibrio cerca & lejos



Varias alturas de montaje



Disponible versión short



Inset variable



También para monturas curvadas

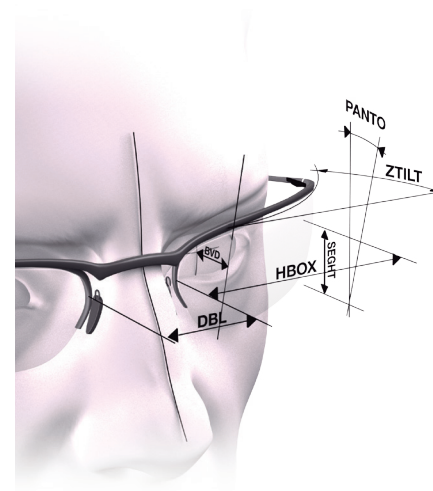
Progresivo personalizado de alta gama.

CONFORT Y ADAPTACIÓN

Es la solución ideal para aquellos que nunca antes habían probado un lente progresivo o no tienen demasiada experiencia. Un compromiso perfecto entre comodidad a cualquier distancia y una transición suave entre ellas. Ideal para un público que demanda un lente personalizado de Alta Gama.

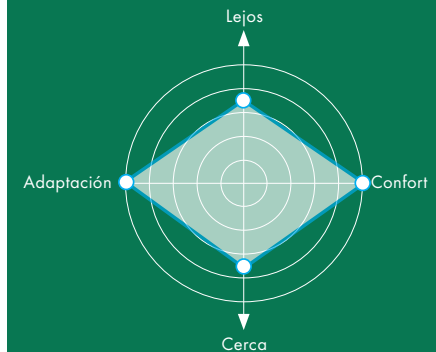
FACILIDAD DE ADAPTACIÓN Y COMODIDAD GRACIAS A LA PERSONALIZACIÓN

Cada lente se calcula individualmente, considerando los parámetros morfológicos y de la montura, únicos en cada paciente. La personalización es especialmente importante en monturas curvadas para reducir las aberraciones inducidas por la inclinación y curvatura de los lentes.



LEGEND PS DESCRIPCIÓN

Lente para uso general diseñado especialmente para jóvenes presbítos. Ideal para aquellos que buscan un lente progresivo cómodo y efectivo a todas las distancias. Sus amplios campos de visión y su transición suave, hacen muy fácil encontrar las zonas de visión de cerca e intermedio. Excepcional para aquellos presbítos que nunca habían usado un lente progresivo con anterioridad. El período de adaptación es muy rápido, casi inmediato, reduciendo así el riesgo de las no adaptaciones.

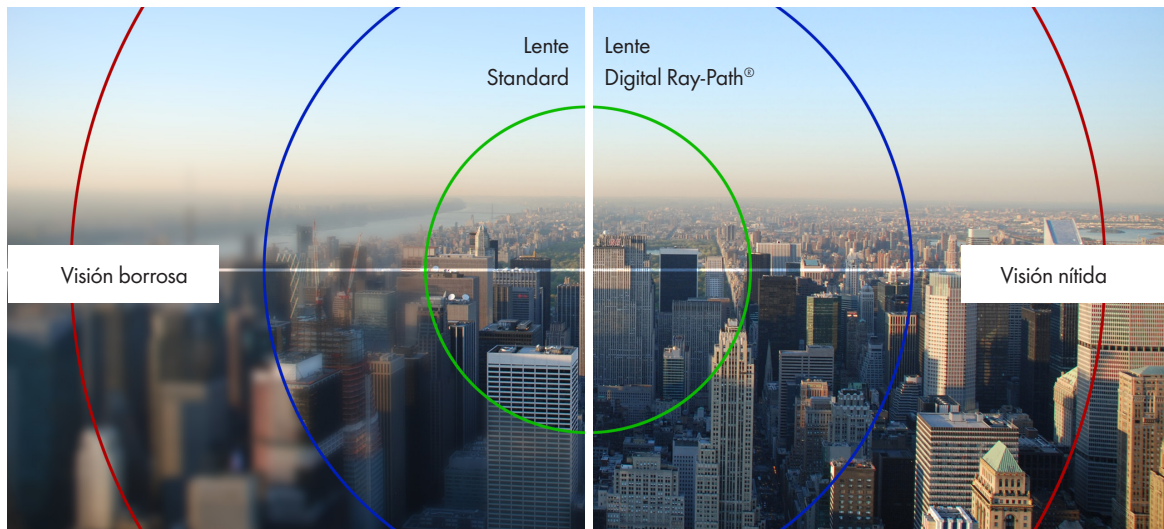


PARÁMETROS DE PERSONALIZACIÓN

Para una personalización completa es esencial indicar todos los parámetros, propios de cada paciente. En aquellos pedidos en los que no se incluyan los parámetros de personalización, la lente será parcialmente personalizada utilizando valores por defecto.

EXCELENTE NÍTIDEZ GRACIAS A LA TECNOLOGÍA DIGITAL RAY-PATH®

Digital Ray-Path® es una innovadora tecnología de cálculo diseñada para compensar el lente mediante una simulación binocular del sistema óptico lente-ojo. Cada lente es único e individualmente calculado para cada paciente, obteniendo así la superficie ideal a cada prescripción y curva base.



OPCIONES

Altura mínima de montaje disponible

Disponible en 5 alturas de montaje:

MFH 16	Altura de montaje 16 mm
MFH 17	Altura de montaje 17 mm
MFH 18	Altura de montaje 18 mm
MFH 19	Altura de montaje 19 mm
MFH 20	Altura de montaje 20 mm

Compensación en monturas deportivas

Para monturas curvadas, una personalización completa se consigue midiendo la inclinación y curvatura de la montura.



Av. Dr. Emilio Alvarez 211, Urbanización la Esperanza, Col. Medica,
San Salvador, El Salvador, C.A.