

VISIONLAB

MUCHO MÁS QUE GAFAS NUEVAS EN UNA HORA

Con 150 establecimientos en España y Portugal, Visionlab une a esta oferta única en el mercado español y vigente desde su creación en 1985, **nuevos tratamientos antirreflejantes que protegen el ojo de la luz azul emitida por móviles y tabletas.**

En sus 30 años de trayectoria, Visionlab se ha caracterizado por adelantarse a las expectativas de sus clientes, proponiendo respuestas ágiles y tratamientos novedosos. Como muestra, el servicio que permite obtener las gafas graduadas en solo una hora.

Tal como nos explica Josep Maria Sumalla, director de área y responsable de los 12 centros con los que cuenta la marca en Catalunya y Balears, “el cliente obtiene la gafa graduada después de una sola visita en una hora gracias a que contamos con laboratorios técnicos propios con la maquinaria necesaria”. Algo que no sería posible sin señalar que Visionlab también es el único grupo de óptica que dispone de fabricación propia de lentes oftálmicas, lo que les permite realizar el seguimiento de todo el proceso de fabricación de lentes que ofrece a sus clientes sin intermediarios.



Josep Maria Sumalla es director de Visionlab en Catalunya y Balears

Junto a este servicio Visionlab está atenta a las nuevas demandas del mercado. Si en su día fueron las len-

tes graduadas polarizadas o la entrega de un informe óptico. Ahora se trata del denominado Tratamiento

Blue, que protege el ojo de la luz azul emitida por dispositivos LED como móviles, tabletas, pantallas de ordenador, televisores, etc. El Sr. Sumalla nos explica que “es un filtro que actúa reflejando determinadas longitudes de onda en el espectro azul, dejando pasar el resto de longitudes de onda”. El Tratamiento Blue de Visionlab previene la fatiga y el estrés visual que produce insomnio; reduce el brillo para una visión más cómoda y aumenta la percepción de contraste ofreciendo una visión más natural del color. Por último previene la degeneración macular.

Lentes progresivas

Cada vez son más las personas que necesitan un excelente campo de visión a

cualquier distancia. Para ellas

Visionlab introduce en el mercado sus lentes Kümer 4K, unas lentes progresivas de doble

cara personalizada con una curva de base variable. El director de

área para Catalunya y Balears apunta que “la combinación de curvas frontal y superior proporciona una excelente calidad visual en todas las direcciones de la mirada. Además su adaptación es fácil y rápida ya que los usuarios perciben una mayor amplitud de la zona de lectura

Las nuevas lentes progresivas Kümer 4K de doble cara personalizada proporcionan una excelente calidad visual en todas las direcciones

Audífonos de última generación

Visionlab también destaca por sus audífonos y son muchas las personas que se realizan las pruebas gratuitas de audición mientras esperan recibir sus gafas en una hora. La cadena ofrece la última tecnología en audífonos de hasta 20 canales de todo tipo, desde microcanal hasta el superpotente o el versátil RIC, que ofrece ventajas de los intracanales y los retroarticulares. Los audífonos digitales con dos micrófonos que mejoran la comprensión del habla en ambientes ruidosos. Al trabajar de forma direccional, realzan la señal que corresponde a la palabra, reduciendo el ruido de fondo. Además de contar con conectividad inalámbrica vía *bluetooth* que permite escuchar el teléfono móvil directamente. **Visionlab ofrece la posibilidad de prueba gratuita durante un mes sin compromiso y una garantía de cuatro años.**

ya así les es más sencillo encontrarla”. Señalar también que las Kümer 4K tienen una mejor estética en graduaciones positivas altas debido a que las curvas son más planas. Junto a ello Visionlab ofrece 3 años de garantía en los materiales y los procesos productivos frente a los dos años del resto de fabricantes.