

VEASE TAN JOVEN COMO SE SIENTE

Es posible que nunca más tenga que usar anteojos de lectura con los lentes de contacto GP multifocales.



Los GP multifocales combinan la libertad de no usar anteojos con la visión precisa a cualquier distancia. Estos lentes de contacto personalizados:

- ✓ Lo liberan de los anteojos, de forma de poder disfrutar deportes u otras actividades sin dificultades.
- ✓ Tienen resistencia a los depósitos y son más fáciles de mantener limpios que los lentes de contacto blandos. (Los depósitos que se forman sobre los lentes pueden hacer que estos se tornen borrosos, que surjan problemas de comodidad o incluso infecciones oculares graves.)
- ✓ Permiten un pasaje de oxígeno para sus ojos de dos a cuatro veces más que los lentes de contacto blandos.
- ✓ Brindan una mayor conveniencia que comprar varios pares de anteojos para las actividades de interior y exterior, a la vez que ofrecen una mayor conveniencia que los lentes blandos ya que tienen que ser reemplazados con menos frecuencia.
- ✓ Tienen resistencia a las rayas y el lagrimeo y son más firmes y más fáciles de manipular que los lentes de contacto blandos.

Mi nombre es Valerie...

¡Estoy tan feliz! ¡Ya no tengo que alejar los menús para leerlos o esforzarme para enfocar la computadora!



Me puse nerviosa cuando mi visión comenzó a cambiar con la edad. Soy ávida lectora, trabajo todo el día en la computadora y me encanta jugar al golf.

Mi médico me recomendó lentes de contacto GP multifocales y me sentí cómoda usándolos casi inmediatamente. ¡Ahora puedo hacer que mi día transcurra sin dificultades!

Los multifocales GP me brindaron la visión que necesitaba, junto con la libertad que deseaba. ¡Me encantan!

Comparación de las opciones

	Lentes de contacto GP multifocales	Lentes de contacto blandos	Anteojos multifocales
Conveniencia	✓	✓	
Valor a largo plazo vs. costo	✓		
Visión definida	✓		✓

GP Multifocales: ¡La alternativa es clara!



Sepa más sobre los lentes de contacto GP multifocales en:

www.contactlenses.org

www.allaboutvision.com

Visite www.GPLI.info

GP LENSES CHANGE LIVES™.

GP Multifocales: ¡La alternativa es clara!

¿Por qué repentinamente necesito ayuda para leer?

A medida que envejecemos, el lente que enfoca dentro del ojo se torna más denso, perdiendo su capacidad de modificar su forma. Si bien esto puede parecer repentino, la pérdida de flexibilidad es gradual y se llama presbicia. La presbicia disminuye la capacidad del ojo de enfocar objetos cercanos.



¿Ha notado que está:

- sosteniendo el material de lectura a más distancia?
- entrecerrando los ojos para percibir la letra pequeña o acercándose a una luz para leer?
- experimentando vista cansada o fatigada, o dolores de cabeza?

Aun cuando haya tenido una visión perfecta toda su vida, es posible que tenga presbicia. La presbicia no es una enfermedad. Es un cambio normal de la visión que le ocurre a todas las personas cuando maduran, y que la mayoría comienza a notar alrededor de los 40 años.

¿Qué opciones tengo?

Quizás haya intentado solucionar esta pérdida de visión de cerca mediante el uso de anteojos para lectura. Sin embargo, estos anteojos no corrigen la visión de lejos, y ponérselos y sacárselos puede ser molesto.

Otra opción puede ser anteojos de receta multifocales (bifocales, trifocales o diseño progresivo). Los anteojos multifocales ofrecen

una visión definida pero es posible que experimente una sensación "de estar nadando" al mirar hacia abajo o lejos, hacia la izquierda o derecha. Los anteojos pueden también hacernos parecer menos jóvenes y resaltar la edad a medida que pasa el tiempo.

¡Existe una solución mejor!

Independientemente de su edad, usted puede usar lentes de contacto. La mayoría de las personas no saben que los lentes de contacto se ofrecen en diseños multifocales, tal como los anteojos por receta. Los mismos incluyen:

- diseños de lentes bifocales
- diseños de lentes trifocales
- diseños de lentes progresivos

Los lentes de contacto multifocales se fabrican en material tanto blando como permeable o GP.

¿Por qué es importante el material del lente?

El material del cual están hechos los lentes de contacto permeables o GP permite que llegue más cantidad de oxígeno a los ojos que los lentes de contacto blandos. Este material especial para lentes GP también:

- reduce la vista cansada al mantener su forma cuando se parpadea. Esto significa que sus ojos no tienen que volver a enfocar constantemente.
- reduce la pérdida de humedad en sus ojos, lo que ocasiona sequedad ocular e incomodidad.
- combina la visión definida de los anteojos multifocales con la libertad del uso de los lentes de contacto.



Comprensión de los diferentes diseños GP multifocales

Lentes concéntricos Diseños	<p>Distancia</p> <p>De cerca</p>	Los diseños concéntricos tienen dos zonas de visión. La zona del centro habitualmente es para distancia y la zona que rodea el centro del lente es para la visión de cerca.
Los diseños de lentes bifocales por traslación	<p>Distancia</p> <p>De cerca</p>	Los diseños bifocales por traslación tienen una zona de distancia en la parte superior y una zona de cerca en la inferior. Este tipo de lentes es algo más grueso en la parte inferior, lo que ayuda a equilibrar el peso del lente. Este peso mantiene las diferentes zonas de visión en la posición correcta cuando ajusta la mirada de distancia a de cerca.
Diseños de lentes trifocales por traslación	<p>Distancia</p> <p>Intermedia</p> <p>De cerca</p>	Los diseños trifocales de traslación son similares a los diseños bifocales. Sin embargo, proporcionan una zona extra para la visión intermedia que equivale a un brazo de distancia.
Diseños de lentes progresivos	<p>Distancia</p> <p>De cerca</p>	Los diseños progresivos pasan gradualmente de distancia a intermedia y a la zona de visión de cerca. Esta transición suave adapta la visión en todos los rangos.

Su contactólogo le recomendará qué diseño GP multifocal funcionará mejor en su caso.