

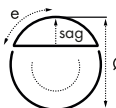
INDIVIDUALLY CRAFTED

Nuestras lentes blandas diseñadas individualmente ofrecen nuestra gama más amplia de opciones



**MYLO** es una lente de contacto de hidrogel de silicona personalizada diseñada específicamente para el manejo de la miopía. Está diseñada con la tecnología de **Profundidad de Foco Extendida (EDOF)**, por las siglas en inglés de Extended Depth of Focus) patentada por **el Instituto de la Visión Brien Holden** para ralentizar la progresión de la miopía y conseguir una adaptación cómoda a la lente mejorando la experiencia general de uso. MYLO es una lente de contacto desechable mensual que presenta un alto contenido de agua y bajo coeficiente de fricción que, combinados, mejoran la comodidad durante todo el día. Su amplia gama de parámetros y su bajo módulo elasticidad aseguran un ajuste excelente y una manipulación sencilla, especialmente para los usuarios más jóvenes.

REEMPLAZO	Mensual	
FORMATO	3 lentes	
GEOMETRÍAS	☉ Esférica	
CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL	Hidrogel de silicona	
	75% H <sub>2</sub> O	
	Dk	60
	Dk/t	75
	MPa	0.29
PARÁMETROS	CoF	0.09
	Ct	0.08
	RB (mm)	7.10 a 9.80 (0.30)
	Ø (mm)	13.50 a 15.50 (0.50)
	ESF (D)	-0.25 a -15.00 (0.25)



**¿NECESITA QUE LE ACONSEJEMOS EN LA ADAPTACIÓN? HABLE CON UNO DE NUESTROS EXPERTOS**

Customer Care T: 902 111 130 | 91 649 61 21  
Customer Care Internacional T: +34 91 649 61 21

Inspire your eyes  
**markennovy**

# GUÍA DE ADAPTACIÓN PASO A PASO PARA LALENTE DE MANEJO DE LA MIOPIA

## No olvide facilitarnos los datos biométricos de tu paciente:

- DHIV
- Prescripción en Gafas (actualizada)
- Queratometría
- Excentricidad

**1. Calcule la lente:** para calcular el diámetro más preciso y el radio base, visite la calculadora biométrica online (<http://markennovy.com/es/calculadora-biometrica/>)



**2. Evalúe la adaptación:** verifique si el diámetro y el radio base son correctos

### 3. Evalúe la agudeza visual monocular y binocular (AV):

la AV monocular podría verse un poco reducida en comparación con gafas; por ejemplo, una línea menos de AV. AV binocular será mayor o muy cercana a 20/20 (1.0).

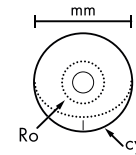
**a)** Si la AV monocular es inferior a 16/20 (0.8), se aplicará una sobrerrefracción negativa: -0.25D debería aumentar una línea de AV.

**b)** Si no mejora, mantén la misma potencia.

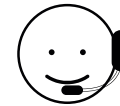
## NUESTRA DIFERENCIACIÓN



Enfocados exclusivamente en el profesional de la visión



Excepcional combinación de parámetros, materiales y geometrías.

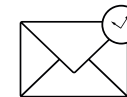


Equipo de ópticos al frente de Customer Care



### Individually Yours:

Todas las lentes de contacto con la etiqueta "Individually Yours" son cuidadosamente inspeccionadas y colocadas en el packaging final con el nombre del paciente grabado



Entrega rápida – lentes de contacto enviadas en 72 horas

\* Campaña de uso opcional, ligada a acuerdo comercial previo.

## CONTACTA CON TU DELEGADO COMERCIAL PARA CONOCER MÁS DETALLES

Customer Care: T. 902 111 130 | 91 649 61 21  
Customer Care: F. 902 111 150 | 91 639 00 18  
Customer care internacional: T. +34 91 649 61 21  
mkservices@markennovy.com