

## SÍNTOMAS principales y Enfermedades en las APPs

### FOTOFOBIA

Albinismo, Aniridia, Acromatopsia y Enfermedad de Stargardt.

### PÉRDIDA AGUDEZA VISUAL

Albinismo, Aniridia, Atrofia óptica de Leber (LHON), DMAE y Enfermedad de Stargardt.

### VISIÓN PARCHEADA

Retinopatía diabética proliferativa con sangrado vítreo y Miopía magna.

### PÉRDIDA DE VISIÓN CENTRAL

DMAE, enfermedad de Stargardt, edema máculas diabético y Atrofia óptica de Leber (LHON).

### PÉRDIDA DE SENSIBILIDAD AL CONTRASTE

Retinosis Pigmentaria, Glaucoma, DMAE, Enfermedad de Stargardt, Retinopatía diabética, Miopía magna, Albinismo, Aniridia y Atrofia óptica de Leber (LHON).

### PÉRDIDA CAMPO VISUAL

Retinosis pigmentaria y Glaucoma.

### DISTORSIÓN DE LA IMAGEN

DMAE, Edema macular diabético y Miopía magna.

### CEGUERA NOCTURNA

Retinosis Pigmentaria.

### HEMIANOPSIA HOMÓNIMA

Causada por un ictus, traumatismo, tumor u operación cerebral.



[www.tengobajavision.com](http://www.tengobajavision.com)

#TengoBajaVision



# Experimenta la Baja Visión

Conoce y siente los diferentes síntomas que causan baja visión



Proyecto creado por:



Con el apoyo de:



INFO:

[www.tengobajavision.com](http://www.tengobajavision.com) | +34 943 424 385 | [info@tengobajavision.com](mailto:info@tengobajavision.com)  
+34 676 894 157

[www.tengobajavision.com](http://www.tengobajavision.com) | [info@tengobajavision.com](mailto:info@tengobajavision.com) | +34 943 424 385 | +34 676 894 157

## Distintivo “Tengo Baja Visión” (TBV)

- Facilita la interacción social y mejora la comprensión de las personas con baja visión y ceguera legal.
- Sensibiliza a la población sobre la existencia de la baja visión.



## ¿Qué es la baja visión?

La baja visión **es un grado menor que la ceguera**. No se puede corregir con gafas ni con cirugía, y dificulta y/o incapacita la realización de tareas cotidianas. Es mucho más frecuente que la ceguera pero infinitamente más desconocida.

## Incomprensión

Las personas con baja visión nos sentimos a menudo incomprensidas y/o malinterpretadas cuando debido a nuestra discapacidad visual nos comportamos de forma extraña. El desconocimiento de la baja visión y la aparente normalidad de nuestros ojos agudizan esta situación.

## APP TBV y APP TBV VR

Aplicaciones de móviles para ver y experimentar los diferentes síntomas que causan baja visión.

### APP TBV:

- 1 Descárgate la APP TBV.
- 2 Instálala y arráncala.
- 3 Elige un síntoma.
- 4 Utiliza el cursor inferior para variar la intensidad del síntoma.
- 5 Clica para ver qué enfermedades se relacionan con cada síntoma.

### APP TBV VR:

- 1 Descárgate la APP TBV VR.
- 2 Instálala y arráncala.
- 3 Elige un síntoma.
- 4 Introduce el móvil en las gafas VR con apertura para cámara.
- 5 Ajusta bien las gafas.
- 6 Utiliza el mando para variar la intensidad del síntoma.

## Cómo funciona la APP:

[www.bit.ly/APP-TBV-ES](http://www.bit.ly/APP-TBV-ES)



### Descarga:

[www.bit.ly/APP-TBV-GooglePlay](http://www.bit.ly/APP-TBV-GooglePlay)  
[www.bit.ly/APP-TBV-iTunes](http://www.bit.ly/APP-TBV-iTunes)



### Descarga:

[www.bit.ly/APP-TBV-VR-GooglePlay](http://www.bit.ly/APP-TBV-VR-GooglePlay)  
[www.bit.ly/APP-TBV-VR-iTunes](http://www.bit.ly/APP-TBV-VR-iTunes)



## Sincronización del mando:

- 1 Mando en posición GAME.
- 2 Presiona las teclas Start + Android(a)/IOS hasta que parpadee una luz.
- 3 Activa el bluetooth del móvil y enlázalo con el dispositivo 5157 hasta que deje de parpadear.
- 4 Utiliza las teclas para subir y bajar la intensidad del síntoma.

