

# VISION CIEGA

Te has preguntado.. ¿Cómo algunas personas con ceguera niegan tener conciencia de los objetos que tiene al frente pero son capaces de hacer cosas que demuestran que, de alguna manera, pueden verlos.

## ¿Qué tiene de diferente a la ceguera qué conocemos?

Las personas con visión ciega pueden:

- Intuir
- Localizar
- Identificar líneas y aparición de expresiones faciales

Las personas con Visión ciega NO pueden.

- Diferenciar matices
- Captar movimientos complejos

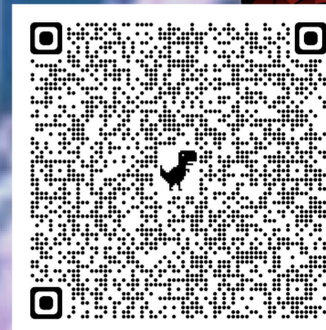
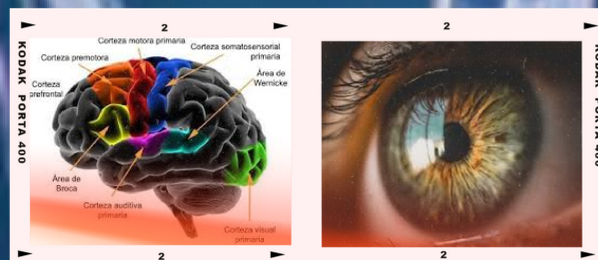
**A esto se le llama visión ciega y es la rara habilidad de algunas personas ciegas de responder a los estímulos visuales**

## ¿Cómo funciona la vista?

- 1-. Los ojos reciben la luz
- 2-. Este estímulo se transforma en información.
- 3-. Llega a la corteza cerebral (Varias rutas cerebrales y corteza visual primaria).

## SIN EMBARGO...

La información llega antes al núcleo supraquiasmático y a la amígdala, pero únicamente se interpreta la imagen en la corteza visual, lo que explica que los individuos reaccionen ante estímulos visuales sin lograr que su cerebro traduzca la imagen por un daño en la corteza visual asociada principalmente a traumatismos



Referencias:

- Aso P., Unai (2019) visión ciega: causas y síntomas del ver sin saber que se ve. Psicología y mente. <https://psicologiaymente.com/clinica/vision-ciega>  
Gelder, B. (2010). Uncanny sight in the blind. Scientific American, 302(5), 60-65.

**Elaborado por:**  
**Campos Medina Aline María Trinidad**  
**Perez Aguirre Gabriel Ulises**  
**Saloma Ruiz María Ivette**

