

# ¿QUÉ ES EL SENTIDO DE LA VISTA?

El sentido de la vista es el que nos permite conocer el medio que nos rodea: las \_\_\_\_\_, el \_\_\_\_\_, la \_\_\_\_\_, la distancia y la posición y movimiento de los objetos. Los órganos de este sentido son los \_\_\_\_\_ que envía la información de lo que ocurre a nuestro alrededor al \_\_\_\_\_ a través del nervio \_\_\_\_\_.

## PALABRAS PERDIDAS:

IMÁGENES  
COLOR  
FORMA  
OJOS  
CEREBRO  
ÓPTICO

## PARTES DEL OJO

### LAS PARTES PROTECTORAS:

- **P** \_\_\_\_\_ y **c** \_\_\_\_\_ que protegen al ojo del sudor y del polvo.
- Los **P** \_\_\_\_\_ protegen los ojos del exceso de luz y otros peligros
- Las glándulas **L** \_\_\_\_\_ que tiene la función de producir lágrimas que mantiene los ojos limpios

## PALABRAS PERDIDAS:

PESTAÑAS  
CEJAS  
PÁRPADOS  
LACRIMALES



### **LAS PARTES QUE NOS PERMITEN VER:**

- La **C**\_\_\_\_\_ es la parte transparente que nos permite enfocar los objetos
- El **I**\_\_\_\_\_ es la parte del ojo que tiene color y que controla la luz que pasa a la pupila.
- La **P**\_\_\_\_\_ es el círculo negro situado en el centro del iris que permiten que la luz y la información entren en el ojo.
- La **R**\_\_\_\_\_ está situada en el fondo del ojo y es la que envía la información al cerebro a través del nervio \_\_\_\_\_.

#### **PALABRAS PERDIDAS:**

CÓRNEA

IRIS

PUPILA

RETINA

ÓPTICO