![C:\Users\juan\Pictures\vista[1].png]()

* Gracias a la vista percibimos la forma y el color de los objetos, la claridad y la oscuridad.
* Los órganos de la vista son los ojos, formados por el globo ocular y los órganos de protección.
* Los rallos de luz que proceden de un objeto atraviesan la córnea, la pupila, el cristalino y el humor vítreo, que son transparentes y llegan a la retina formada por ramificaciones del nervio óptico, donde se forma la imagen del objeto y se transmite al cerebro.
* Las terminaciones nerviosas que hay en la retina las cuales envían la información al cerebro se llaman conos y bastoncillos.
* Los bastoncillos se encuentran dispersos y perciben la imagen en blanco y negro.
* Los conos se encuentran en una zona llamada mancha amarilla son menos numerosas y perciben los colores y la visión diurna.