



**Nombre de alumnos: calvo alcázar
Gabriela**

**Nombre del profesor: Rodolfo bataz
morales**

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico

Materia: psicología general

Grado: 3

Grupo: A

Bases fisiológicas de la percepción
, sensaciones.

Pupila e iris

es un diafragma circular que regula la cantidad de luz que ingresa en el ojo.

Córnea y cristalino

s la lente del ojo con forma biconvexa

Acomodación

Retina: están las células visuales, por lo que se la puede comparar a una película
Fotosensible.

Conos y bastones: Los bastones se activan en la oscuridad, Los conos, en cambio funcionan de día y en ambientes iluminados

Martillo, Yunque y Estribo: Participan en el proceso de audición humana, siendo su principal función transmitir el
Movimiento del tímpano al oído interno, a través de la ventana oval.

Ventana Oval: Membrana que recubre la entrada a la cóclea.

Cóclea: Es una estructura en forma de tubo enrollado en espiral, situada en el oído interno.

Órgano de Corti: Este compuesto por las células sensoriales auditivas llamadas células ciliadas.