



Nombre de alumno: Dulce Alejandra Martínez Aguilar

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: Sentidos especiales.

Materia: Anatomía y Fisiología 2

Grado: 1°-

Grupo: B

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a Enero del 2021

SENTIDOS ESPECIALES.

Son

Receptores que nos permiten oler, de gustar, ver, oír y mantener el equilibrio

Sentido del olfato

Sentido químico

Su órgano es

Perciben

La nariz

Olores

Están en

El epitelio olfatorio del tabique nasal

Sentido del gusto

Sentido químico

Su órgano es

Perciben

La lengua

Sabores

Los receptores del gusto se localizan en las papilas gustativas

Sentido de la vista

Sentido especial

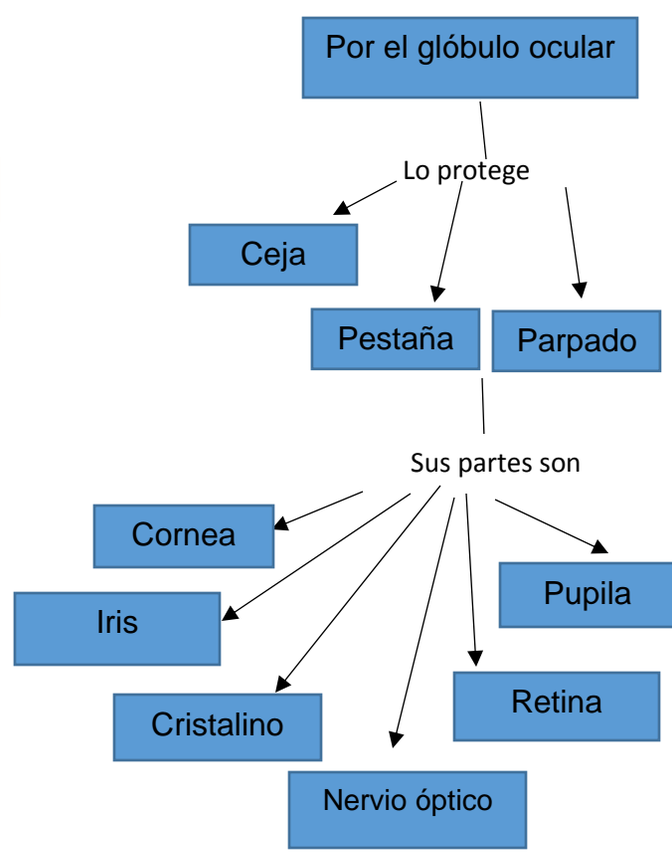
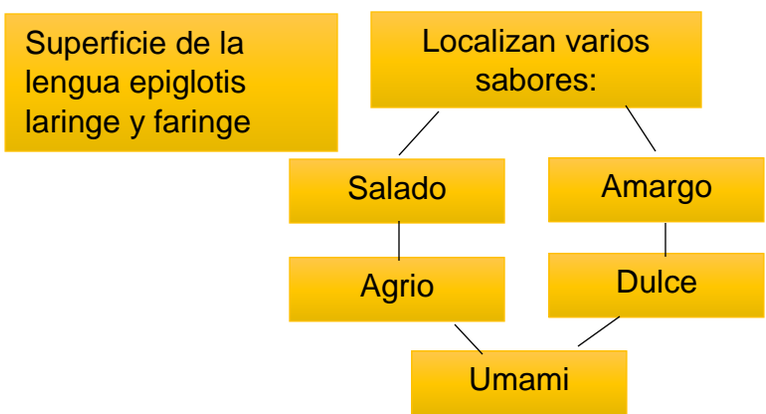
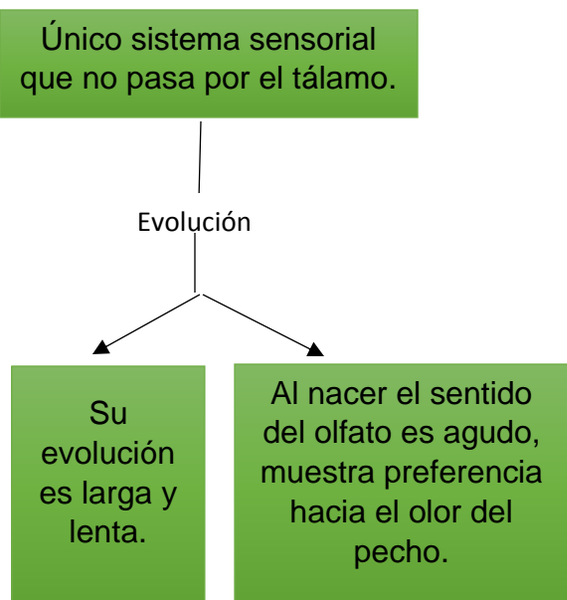
Su órgano es

Perciben

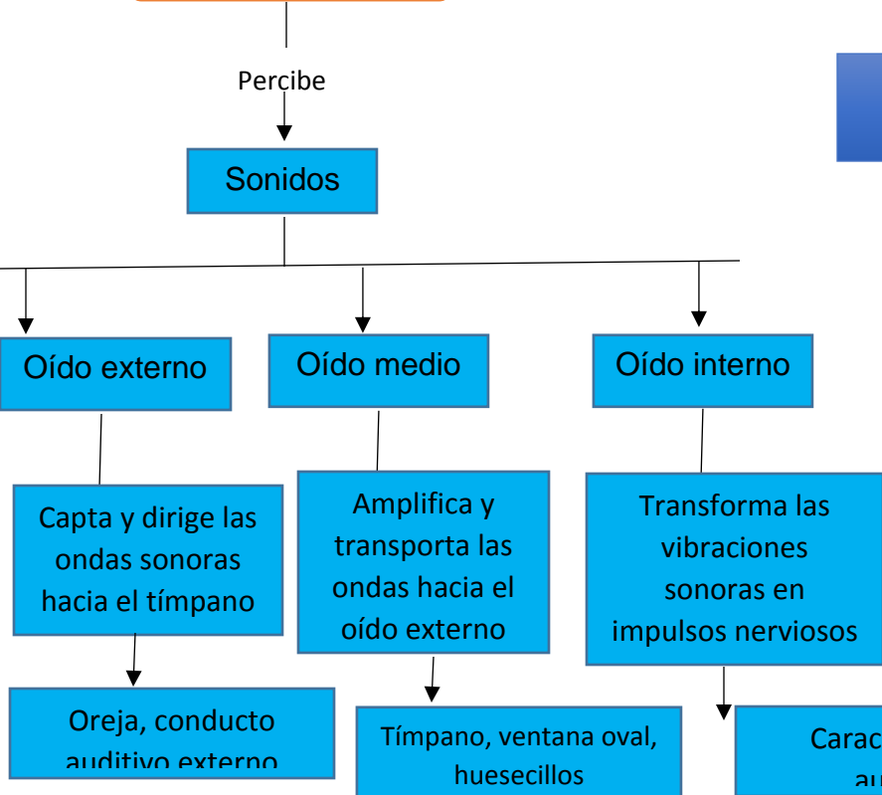
El ojo

Color, forma, distancia, posición y movimiento

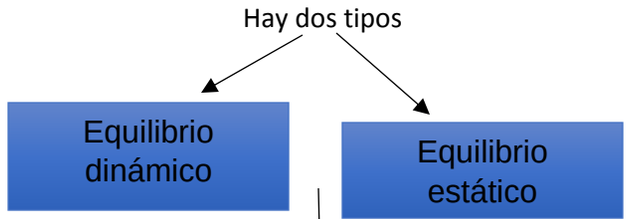
Formado



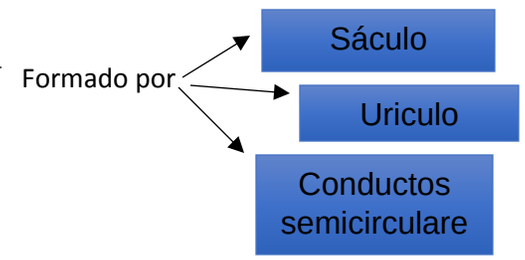
Oído



Equilibrio



Al conjunto de órganos receptores de equilibrio se le llama aparato vestibular.



Bibliografía: [libro de Principios de Anatomía y Fisiología de Tortora - Derrickson en el capítulo 17, página 599 - 630](#)