



Nombre de alumnos: Rosalinda Santiago Ramírez

Nombre del profesor: Lic. Fernando Romero Peralta

Nombre del trabajo: Súper nota de los sentidos **Materia:** anatomía y fisiología 2

Grado: 2do cuatrimestre

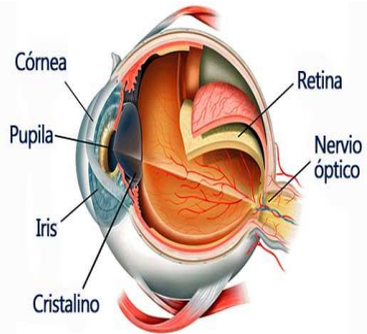
Grupo: a

Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de septiembre de 2019.

Los sentidos

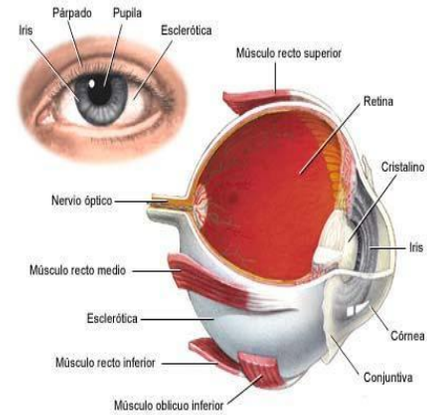
La vista

La visión es la capacidad de distinguir los objetos y su entorno



Capta las vibraciones de la luz, los ojos están compuesta por el

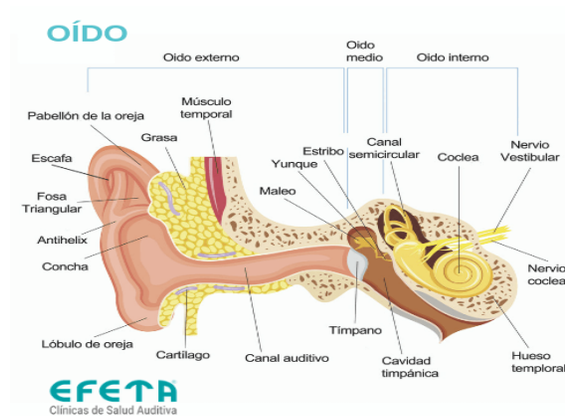
Principales partes del ojo:
Humor vítreo, Humor acuoso, Cristalino, La cornea, La pupila, La fovea, la esclerótica, y la retina.



El oído

Es el órgano de la audición, que se encuentra ubicado al lado de la cabeza

En los oídos radica también el control del equilibrio corporal.



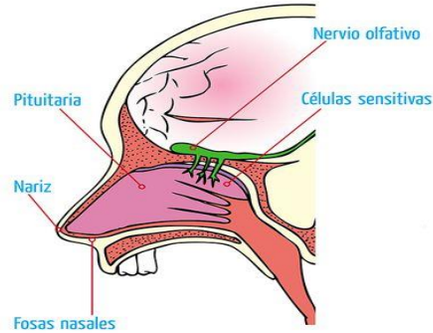
Principales partes:
Pabellón, conducto auditivo, martillo, yunque, estribo, tímpano, trompa de Eustaquio, cóclea y nervio auditivo.

Olfato

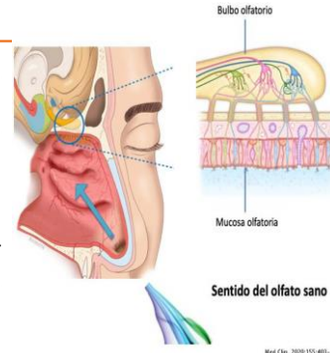
Es el sentido por el cual se perciben los olores.



El sentido del olfato

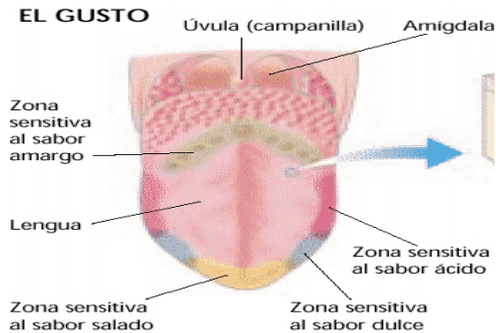


Las sustancias olorosas estimulan las células de los nervios olfatorios, ubicadas en las membranas mucosa situada en la parte superior de cada fosa nasal



El gusto

El principal órgano del gusto es la lengua.



Las papilas se especializan en cuatro sensaciones o gustos básicos:

Dulce, ácido, salado, y amargo

El gusto

La lengua

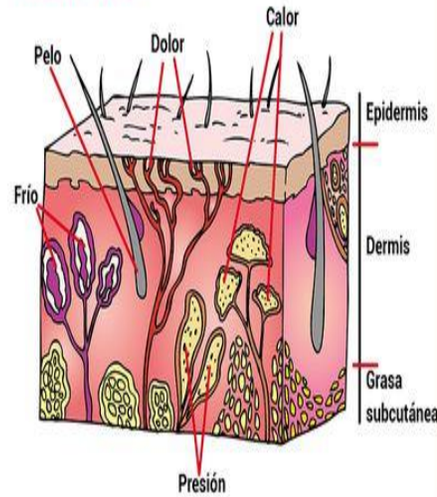


papilas gustativas

El tacto

Es el sentido que nos mantiene en constante relación con el entorno, se extiende por la piel cubriendo todo nuestro cuerpo.

Estructura de la piel



Actividad

Relaciona la mano con los objetos que puedes percibir con el tacto y describe cómo son.



Podemos percibir algunas características físicas de los objetos o ambiente que nos rodea.