



Nombre del alumno: Rojas Velázquez Joan Natael

Nombre del profesor: López Castro Daniel

Nombre del trabajo: Mapa mental- sentidos

Materia: Fisiología

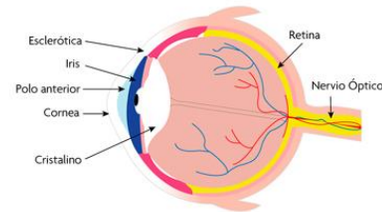
Grado: Segundo semestre

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de febrero de 2022.

SENTIDOS ESPECIALES

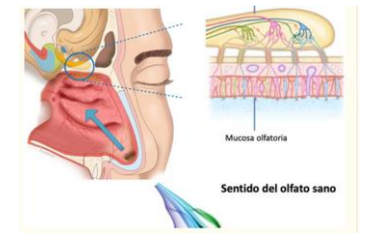
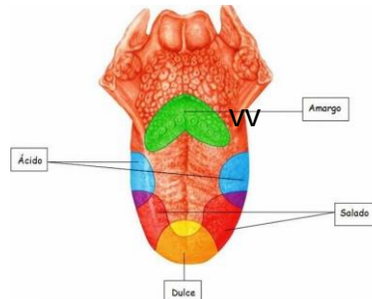
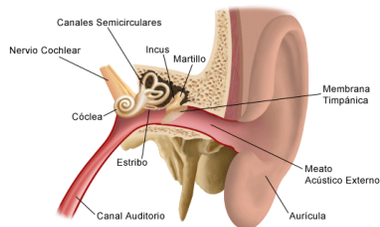


Los sentidos especiales son el oído, la vista y los sentidos químicos, gusto y olfato.

El globo ocular es una estructura aproximadamente esférica de unos 2,5 cm de diámetro, situado en la cavidad

Su pared está formada de tres capas Esclerótica Uvea el cuerpo ciliar

Está formado por el pabellón auricular y el conducto auditivo externo



Está formado por una cadena de tres huesecillos que funcionan como un sistema de palancas para transmitir la energía de la onda sonora desde el tímpano hasta la cóclea

Existen clásicamente cuatro sabores primarios: dulce, salado, ácido y amargo, y también se ha incorporado un quinto conocido con el nombre de umami

El epitelio olfatorio es una pequeña zona de 2,5 cm², en el techo de las fosas nasales, bajo la lámina cribosa del etmoides

Los estímulos olorosos son difíciles de clasificar, existen unos 10.000 estímulos diferentes que son agrupados de forma muy subjetiva en múltiples clasificaciones