



Nombre del alumno: Máilyn Montserrat Castro P

Docente: Dr. Miguel Basilio Robledo

Materia: Morfología

Act: cuadro sinóptico de ojo, cavidad oral y nariz

Fecha: 17- Dic- 23

# Mapa conceptual, Ojo, cavidad oral y nariz

OJO

El ojo es el órgano de la visión y está formado por el bulbo ocular y el nervio óptico.

Órbita

son cavidades óseas bilaterales en el esqueleto facial. Su aspecto es semejante al de pirámides cuadrangulares huecas, con sus bases dirigidas anterolateralmente y sus vértices posteromedialmente.

Los husos que componen la órbita están tapizados por la periórbita, el periostio. La periórbita se continúa:  
- En el conducto óptico y fisura orbitaria superior, con la cara periostica de la duramadre  
- Sobre el borde de la cavidad orbitaria y a través de la fisura orbitaria inferior  
- Con el septo orbitario en los bordes de la órbita  
- Con las vainas faciales de los músculos extrínsecos del bulbo ocular  
- Con las facias orbitarias que forman la vaina facial del bulbo o.

Región orbitaria

Es el área de la cara superpuesta a la órbita y al bulbo ocular, e incluye los párpados superior e inferior y el aparato lagrimal

Las cavidades orbitarias son las dos cavidades situadas a ambos lados de la línea media de la cara destinadas a alojar los globos oculares y sus anexos.

Bulbo ocular

Contiene el aparato óptico del sistema visual. Ocupa la mayor parte de la porción anterior de la órbita, suspendido por 6 músculos intrínsecos, que controlan su movimiento y por un aparato suspensor facial.

Las 3 capas del bulbo ocular son:  
- Capa fibrosa (externa), formada por la esclerótica y la córnea.  
- La capa vascular (media), formada por los coroides, el cuerpo ciliar y el iris.  
- La capa interna, formada por la retina, que posee las porciones ópticas y ciega.

# CAVIDAD ORAL

**ENCIAS**

Se compone de tejido fibroso tapizado por una mucosa

**DIENTES**

**PRINCIPAL FUNCION:**

- incidir
- ayudar, a auto mantenerse en lo aveolos dentarios
- participar en art. de palabras (hablar)

**LENGUA**

**PARTES Y CARA**

Órgano muscular móvil cubierta de mucosa

- papilas linguales
- papila circunvalada
- papila foliada
- papila filiforme
- papila fungiforme

**PALADAR**

**2 TIPOS:**

- Paladar duro: es abovedado (cóncavo) ocupado cuando la lengua está en reposo
- paladarblando: Es el tercio posterior móvil del paladar, y suspendido al borde del paladar duro

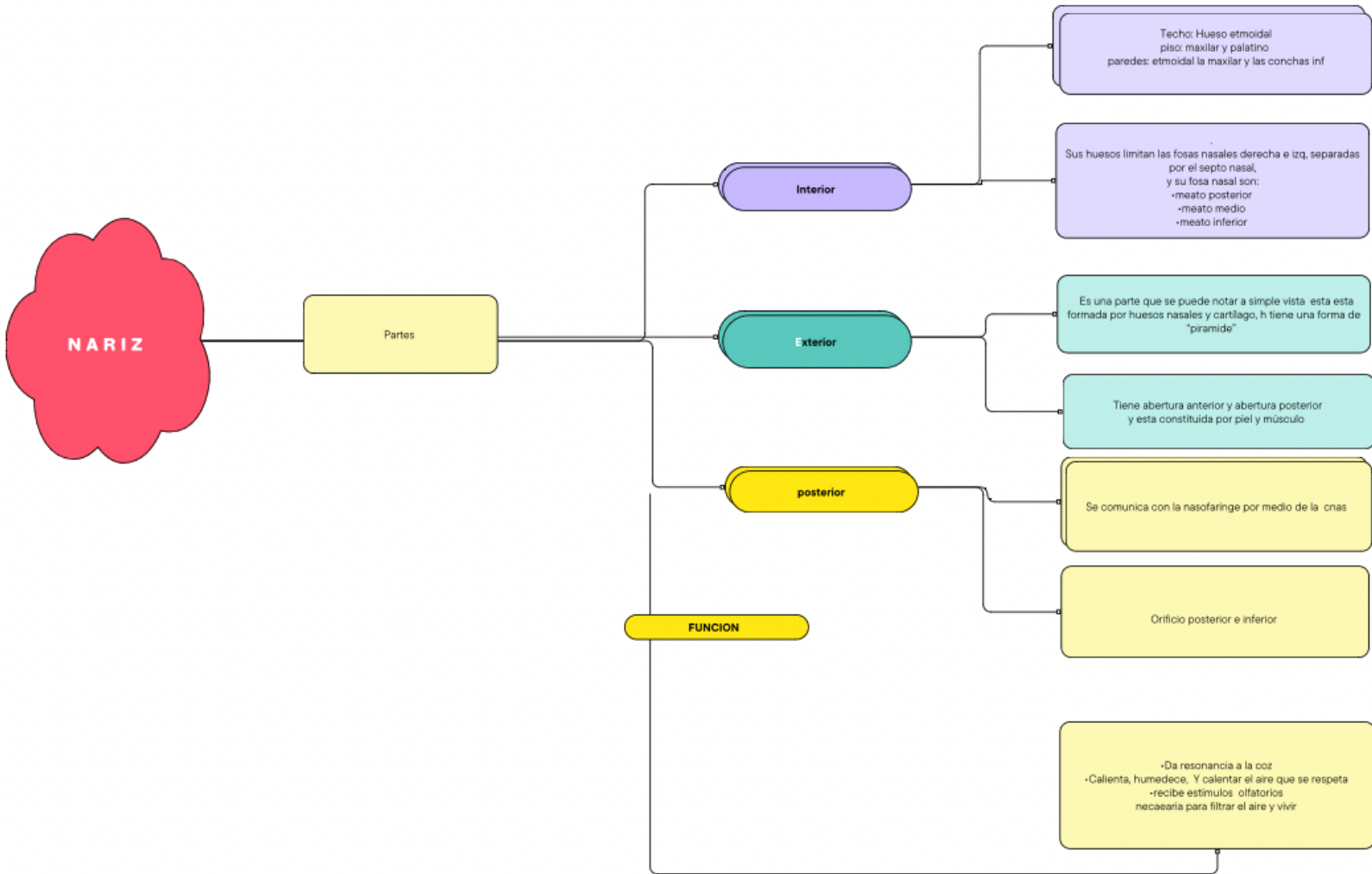
**TONSINAS PALATINAS**

**SE ENCUENTRA:**

Glándulas palatinas que secretan mocos la abertura de estas glándulas otorgan un aspecto de hoyuelos.

- A. Palatina menor y mayor
- Nervio palatino menor y mayor
- Nervios nasopalatinos

# Mapa conceptual, Ojo, cavidad oral y nariz



## BIBLIOGRAFIA:

Moore, Arthur F. Dalley II y Anne M.R. Agur, publicada por Wolters Kluw  
Moore anatomía 8va edición pdf