

# Licenciatura En Enfermería

## DOCENTE

María Del Carmen López Silva

**ALUMNO:** Jhonatan López García

**MATERIA:** Prácticas Profesionales

**ACTIVIDAD:** Resumen

**FECHA:** 15/05/2020

# Resumen

## 1.1 TOPOGRAFIA Y SU TERMINOLOGIA

**Anatomía Topográfica:** Comprende el estudio de los segmentos corporales, dividiendo al cuerpo en regiones delimitadas por relieves corporales óseos. De esta forma, se divide el cuerpo humano en forma general en Cabeza, Tronco (torax, abdomen) y Extremidades (Superiores e inferiores).

La anatomía topográfica divide el cuerpo humano en 3 zonas principales: Cabeza, tronco y extremidades que a su vez, estas son subdivididas en porciones más pequeñas denominadas regiones anatómicas.



**Regiones de la Cabeza:** La cabeza es la parte superior del cuerpo humano, se divide en el:

**Cráneo:**

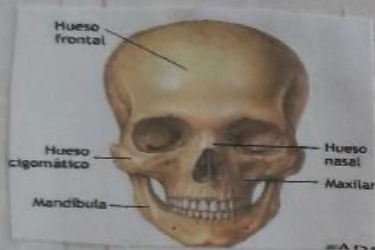
El Cráneo conocido como la región craneal, forma un armazón óseo que protege el encéfalo, en su parte externa se subdivide en:

- Desde la frente a la parte posterior del cráneo comprende la región occipitofrontal
- Toda la superficie correspondiente al hueso temporal cubre la región temporal
- La apófisis mastoideas se conoce como la región mastoidea.



- Las cejas se conocen como la región superciliar y de los senos paranasales.
- Y la región de la base del cráneo.

En el interior del cráneo, se encuentra la cavidad craneal; en la que se desarrolla el procesamiento superior del sistema nervioso propio de nuestra especie.



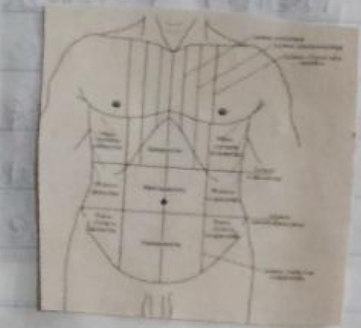
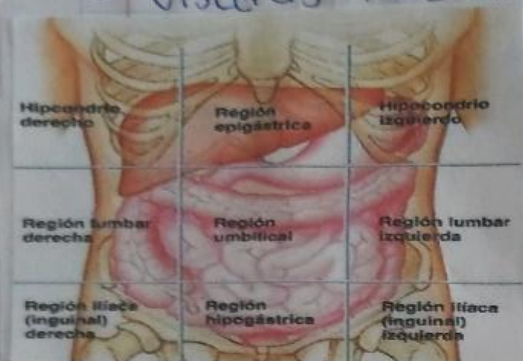
**Cara:** La cara o región facial abarca la mitad inferior de la cabeza a partir de debajo de las orejas.

**Regiones superficiales de la cara:**

- Los ojos se conocen como la región ocular.
- Las orejas se conocen como la región auricular o región ótica.
- La nariz se conoce como región nasal.
- Las mejillas abarcan la región geniana o región bucal.
- La parte posterior de la mejilla se denomina como región mesetérica.
- Los labios abarcan la región labial.
- La barbilla se conoce como la región de la barbilla.



delgado), vejiga urinaria.  
 - Visceras mayores = hígado, bazo, riñones.



Definiciones:

Anatomía = Ciencia que estudia la forma y la estructura del organismo humano.

Fisiología = Ciencia que estudia las funciones del organismo y su modo de regulación.

Anatomía



Fisiología

Divisiones de la anatomía:

Microscópica:

Citología = Estudia a las células

Histología = Estudia a los tejidos.



Citología



Histología

Macroscópica:

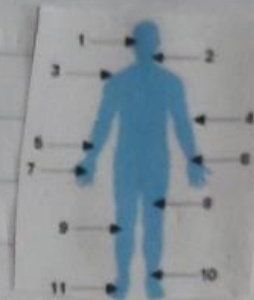
Regional o topográfica = Estudia al cuerpo dividiéndolo en regiones o partes.

Descriptiva o Sistemática = Estudia al cuerpo

dividiendola en sistemas.



Descriptiva o Sistemática



Regional o topográfica

