



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

9 D

PRACTICAS PROFESIONALES

PRIMERA UNIDAD

PRO. MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILBA

**ALUMNA. GONZALEZ PARADA DALIT
ITZAMANAT**

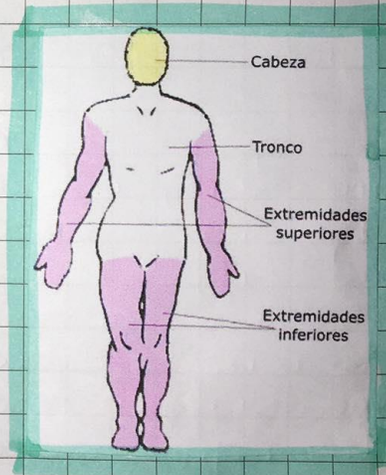
Unidad 1

ELEMENTOS DE ANATOMÍA GENERAL Y TOPOGRAFÍA...

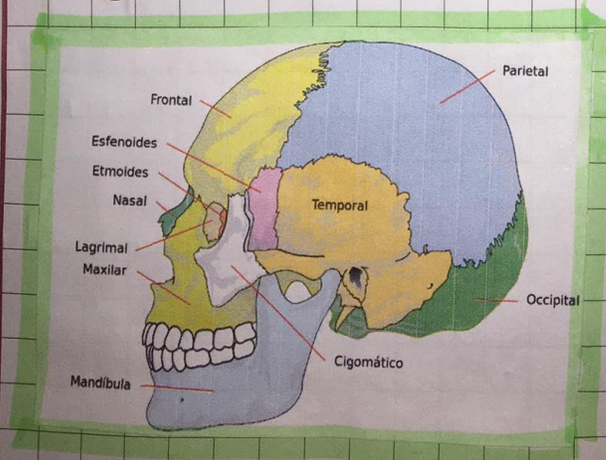
Topografía y su terminología.

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

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



• Regiones de la cabeza.



Cráneo: (región craneal); forma un armazón óseo que protege al encéfalo en su parte externa:

- De Frente → posterior (región occipitofrontal)
- Músculo temporal
- Apofisis mastoides (Región mastoidea)

- Las cejas se conocen como región superciliar y de los senos frontales.
- 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 la región nasal
- Las mejillas abarcan la región geniana o región bucal



- La parte posterior de la mejilla se denomina como Región masetarina
- Los labios abarcan la región labial
- La barbilla se conoce como la región de la barbilla

Regiones profundas de la cara.

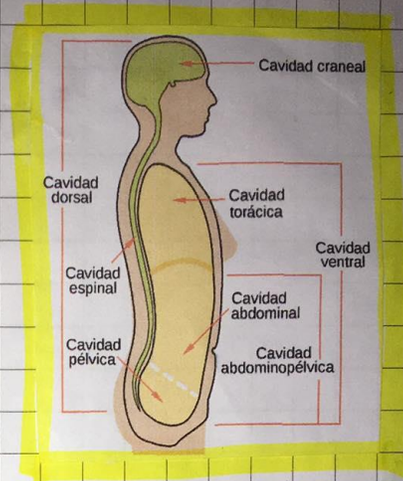
- Infratemporal cigomática
- Pterigono palatina
- Región oral
- Región lingual
- Región sublingual
- Región faríngea

Abdomen

Parte inferior del tronco a la que se hallan unidas las extremidades.

Partes:

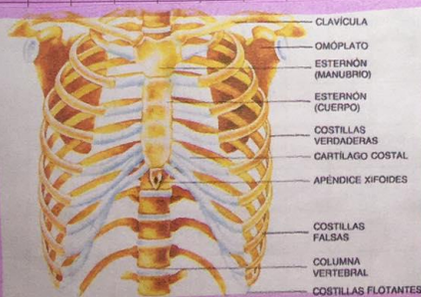
- ✓ Parte delantera superior
- ✓ Parte delantera central
- ✓ Parte delantera inferior
- ✓ Parte trasera superior
- ✓ Órganos.



EL ESQUELETO

Composición del tronco. Tiene forma de cilindro es aplandado de adelante hacia atrás; sostenido por la columna vertebral.

Cavidad torácica: cerrada por las costillas aloja a los órganos respiratorios y cardiovascular (pulmones y tráquea / Corazón, grandes vasos, linfáticos)



Cavidad abdomino-pélvica contiene órganos digestivos, excretorios y reproductivos.

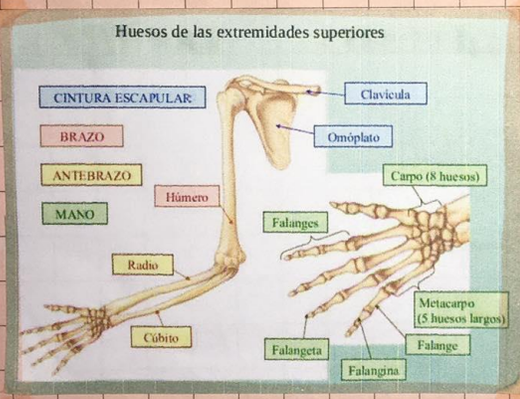
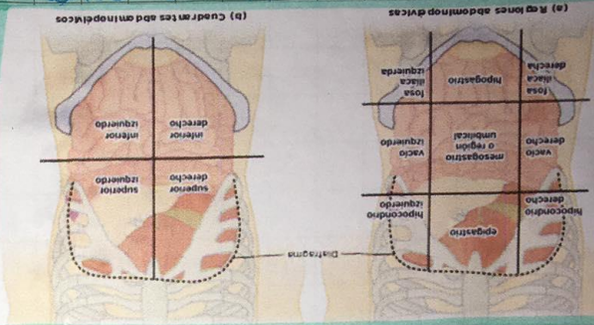
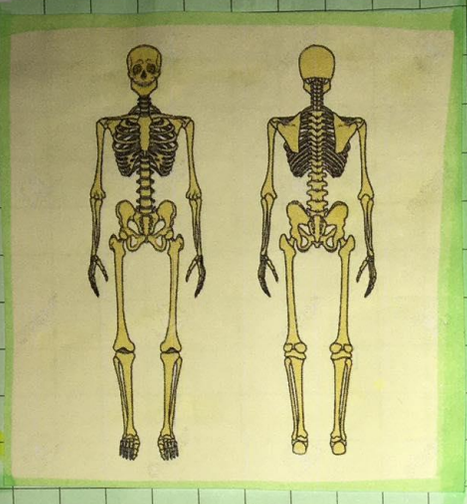
Torax: Se divide en 3 regiones: clavicular, esternal y pectoral o mamaria.

Al abdomen se le divide en 9 regiones: Epigastrio, hipocondrio, región umbilical, flancos, hipogastrio y fosas iliacas y sus extre.

miércoles.

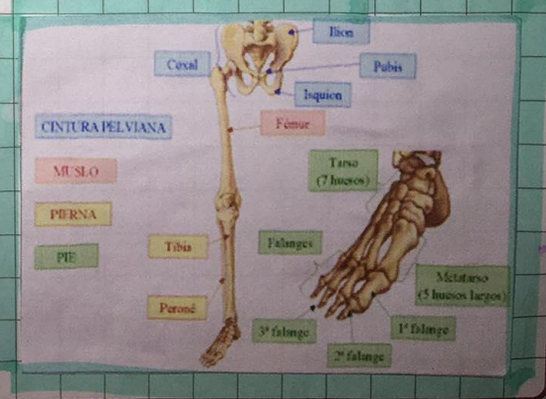
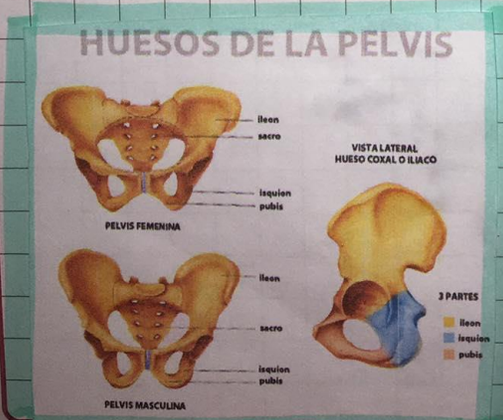
◀ Sistema osteoarticular

◀ Cuidados

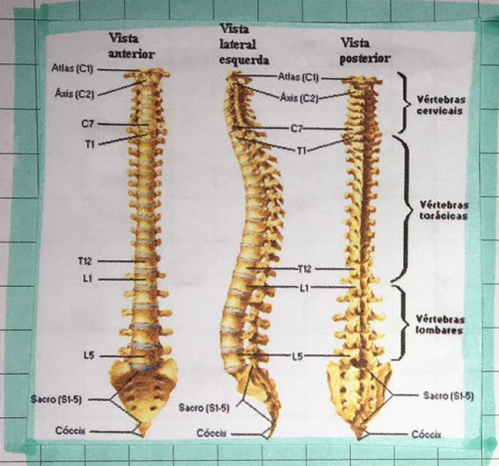


▶ Extremidades superiores
 y prensión (agarrar)
 Hombro, brazo, antebrazo
 y mano.

▶ Extremidades inferiores:
 Cadera, muslo,
 pierna y pie:
 locomoción (caminar)

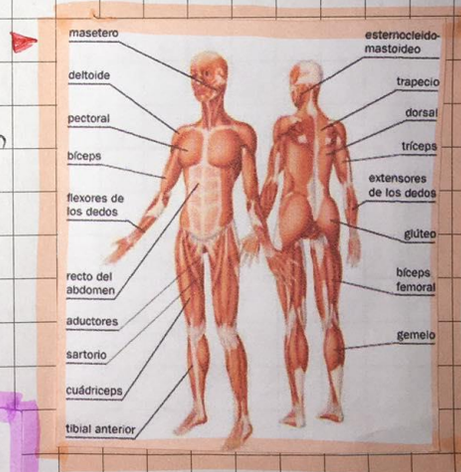


El cuerpo humano presenta varios sistemas protegidos por un armazón duro con más de 650 músculos.



Gracias a los nervios y articulaciones el cuerpo mantiene su postura, puede desplazarse y realizar múltiples acciones.
 La columna vertebral es el eje del esqueleto

Los músculos son más de 600, producen movimientos y brindan protección orgánica.



Un ejemplo es el músculo cardíaco es automatizado.

