



**Nombre de la alumna:** López López  
Carmela

**Nombre del profesor:** Pedro Alejandro  
Bravo Hernández

**Nombre del trabajo:** Preguntas

**Materia:** prácticas profesionales

**Grado:** 9° Cuatrimestre

**Grupo:** "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Ocosingo, Chiapas a 23 de mayo del 2021

**1. ¿Cuál es la terminología de la anatomía topográfica?**

Comprende el estudio de los segmentos corporales, dividiendo al cuerpo en regiones delimitadas por los relieves corporales óseos.

**2. La anatomía topográfica divide el cuerpo humano en tres zonas principales cuales son:**

- a) Cabeza , tronco y extremidades
- b) b) cabeza, cráneo, cara
- c) cráneo, tronco o extremidades

**3. ¿Cuántas piezas conforman el esqueleto humano?**

- a) 207
- b) 206
- c) 208

**4. ¿Cuáles son las principales funciones del esqueleto?**

- a) Sostén
- b) Protección
- c) Locomoción
- d) Todas las anteriores son correctas

**5. ¿Cuáles son las sustancias que forman los huesos?**

Son las sustancias orgánicas y sales calcáreas (calcio)

**6. ¿Cuáles son las vértebras que conforman la columna vertebral y cuantas son y cuantas regiones son?**

Son 33 vertebras y están divididas en 5 regiones, las vértebras que la conforman son cervical: 7 vértebras, dorsal: 12 vértebras, lumbar: 5 vértebras, sacra: 5 vértebras, coccígea: 4 vértebras estas están fusionadas (pegadas)

**7. ¿Cuáles y cuantos huesos conforman el tórax?**

Esta formada por 12 pares de costillas, de las cuales 10 pares se unen por delante con un hueso plano y central llamado esternón, y por detrás, todas se unen a las vértebras dorsales.

## **8. ¿Cuántos y como están unidas los huesos de la costilla?**

Los 7 primeros pares. Se unen por delante al esternón.

Costillas falsas: siguientes 3 pares. Sus cartílagos se unen a las costillas superiores.

Costillas flotantes: últimos 2 pares, no se unen al esternón.

## **9. ¿Cuáles son los huesos de la pelvis y como están divididos?**

La cadera une el miembro inferior al tronco. Comprende un solo hueso llamado hueso iliaco. Es plano, ancho, torcido sobre su eje.

Se lo divide para su estudio en tres segmentos: segmento superior: ilion o hueso ilíaco, es aplanado

segmento medio: cavidad cotiloidea que aloja la cabeza del fémur.

Segmento inferior: con una porción anterior: llamada pubis y una posterior llamada isquion. Ambos forman un amplio orificio: agujero isquiopubiano, impropriamente llamado agujero obturador.

## **10. ¿Qué es el sistema muscular?**

El sistema muscular es el conjunto de más de 600 músculos que existen en el cuerpo humano, la función de la mayoría de los músculos es producir movimientos de las partes del cuerpo.