



**Nombre de alumno: Shareni
Guadalupe Becerra Gutiérrez**

Nombre del profesor:

**Nombre del trabajo: Sistema
esquelético axial y apendicular**

Materia: Anatomía y Fisiología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1°

Grupo: LEN10EMC0120-A

SOSTEN Y MOVIMIENTO



SISTEMA ESQUELETICO AXIAL

Compuesto por

cráneo, la columna vertebral, el esternón y las costillas.

Incluye:

todos los huesos del eje largo del cuerpo

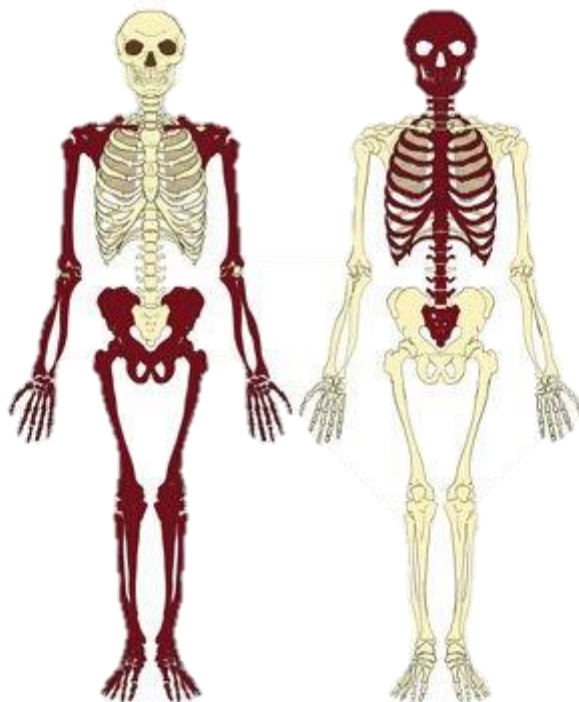
Cabeza ósea

Columna ventral

tórax

Huesos hioides

Huesos del oído



Perpendicular

axial

APENDICULAR

Compuesto por

Huesos que forman los apéndices, extremidades y sus uniones al esqueleto axial

Incluye:

todos los huesos que forman los miembros superiores e inferiores, y las cinturas escapular y pelviana.

Cíngulo escapular

Miembro superior

Miembro inferior

Cíngulo pélvico