



Súper Nota

Nombre de la Alumna: María Fernanda Dearcia Albores

Nombre del tema: Huesos

Parcial: III

Nombre de la Materia: Anatomía y fisiología

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 1ºA

Lugar y Fecha de elaboración: 10 de noviembre del 2022, Comitán de Domínguez Chiapas

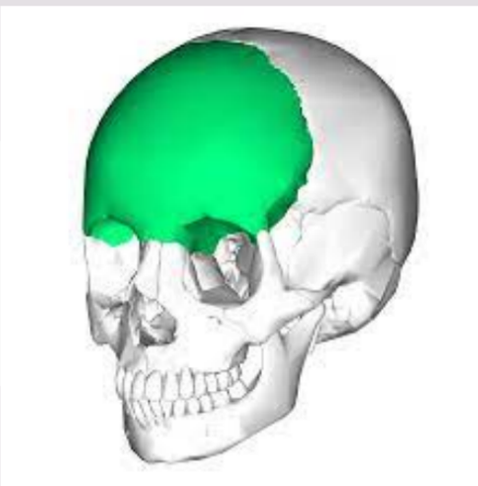
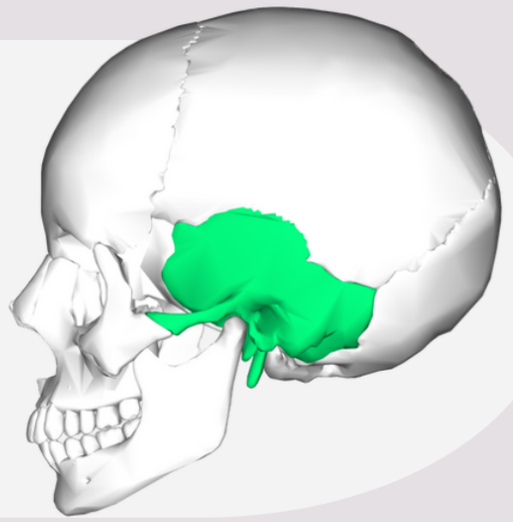
HUESOS DEL CRANEO

**EL CRÁNEO ESTÁ CONSTITUIDO
POR OCHO HUESOS:**



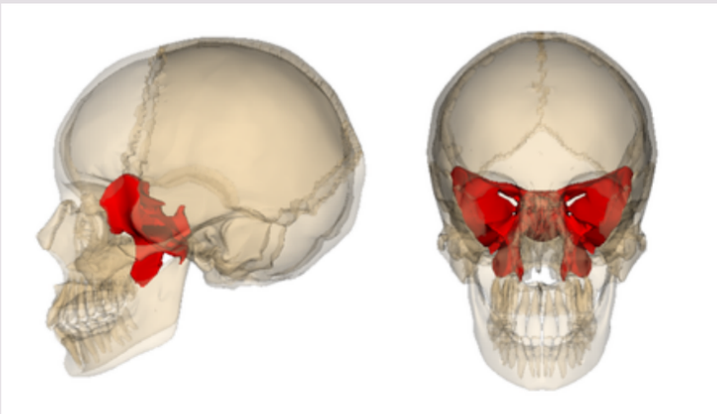
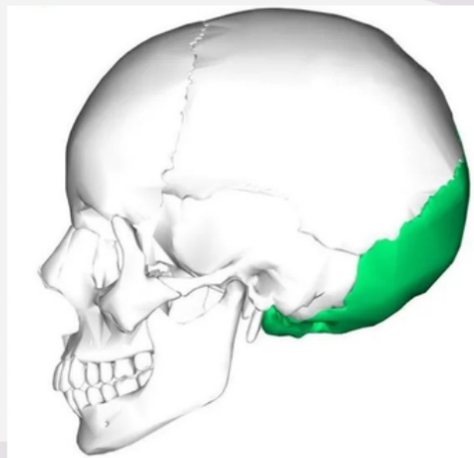
**DOS
PARIENTALES**

**DOS
TEMPORALES**



**UN
FRONTAL**

**UN
OCCIPITAL**



**UN
ESFENOIDE**

**UN
ETMOIDE**



HUESOS DE LA CARA



El esqueleto de la cara forma parte del esqueleto axial y suman 14 huesos en total

Se divide en dos porciones

MANDÍBULA SUPERIOR

HUESOS PROPIOS DE LA NARIZ (2)

VÓMER (1)

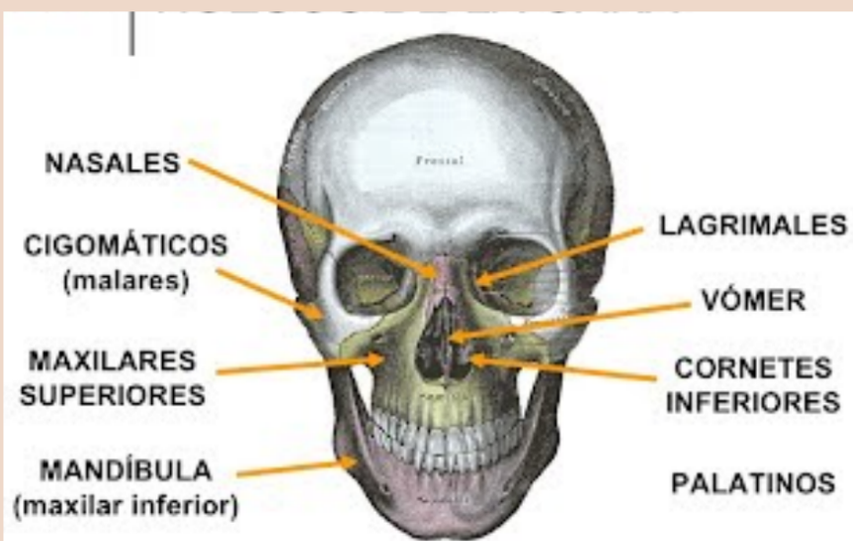
CORNETE INFERIOR (2)

MAXILAR SUPERIOR (2)

**PALATINO (2)
UBICADOS EN LA PORCIÓN INTERNA DE LA CARA**

MALAR (2)

UNGUIS (2)



MANDÍBULA INFERIOR

MANDÍBULA

REGIONES



Vertebrales

Es una estructura curva compuesta por huesos llamados **vértebras** que se encuentran interconectados mediante **discos intervertebrales cartilaginosos**.

Es una parte del esqueleto axial y se extiende desde la base del cráneo hasta el vértice del cóccix.



La columna vertebral se divide en cinco regiones y consta de 33 vértebras unidas entre sí por ligamentos y articulaciones.

REGIONES

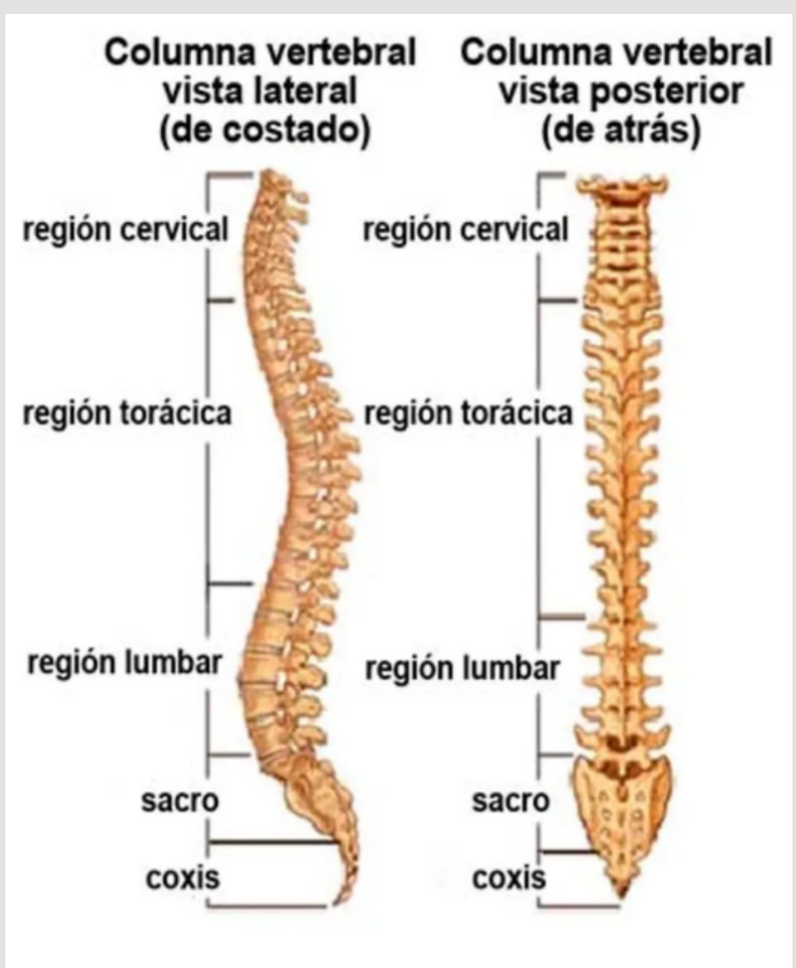
Torácica

Lumbar

Cervical

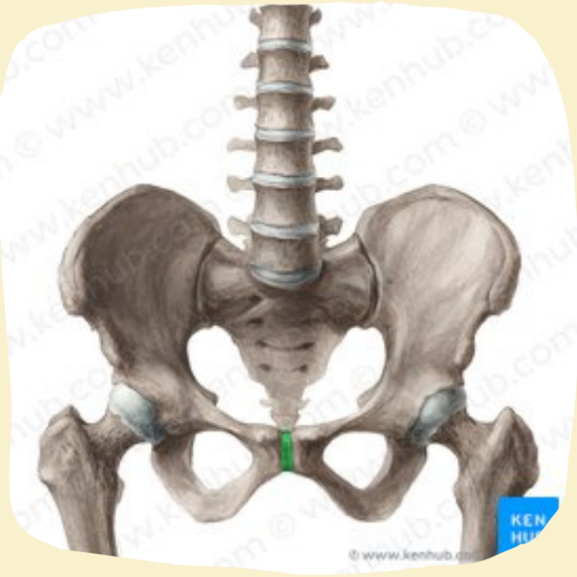
Sacra

coccigea



CINTURA PÉLVICA

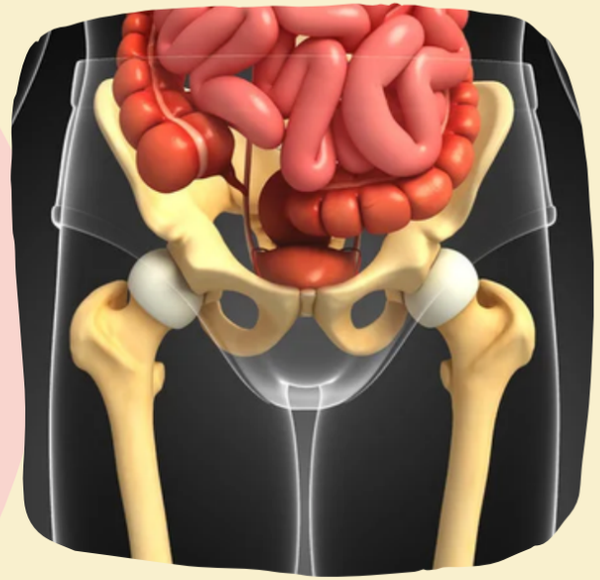
Es parte del esqueleto apendicular, y está formada por un par de huesos coxales unidos entre sí



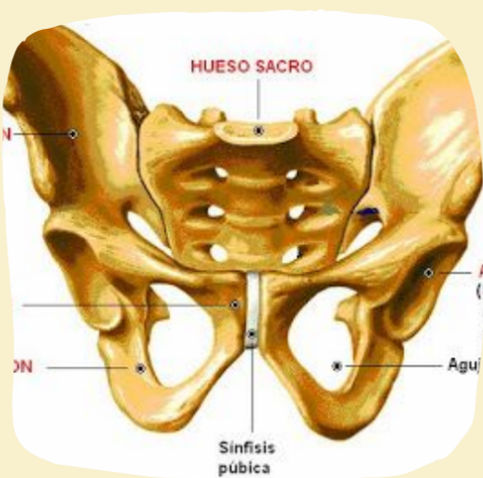
Ambos huesos coxales se funden con el hueso sacro posteriormente, y toda la estructura formada entre los tres huesos se conoce como la *pelvis ósea* o simplemente *pelvis*

FUNCIONES

La función principal de la cintura pélvica es anclar las extremidades inferiores al esqueleto axial y transmitir el peso de la parte superior del cuerpo a esas extremidades. También sirve de soporte a los órganos viscerales de la pelvis.

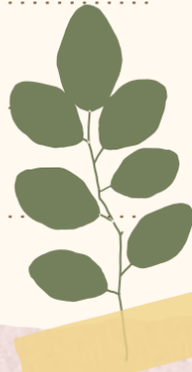


Cada hueso coxal tiene una forma irregular, es grande y está formado durante la infancia por tres huesos separados: el ilion; el isquion; y el pubis

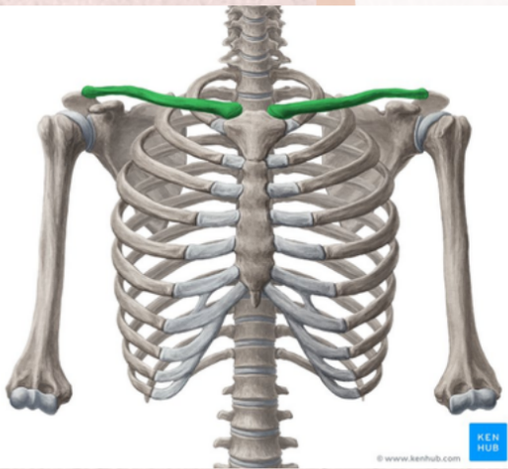


Miembro Superior

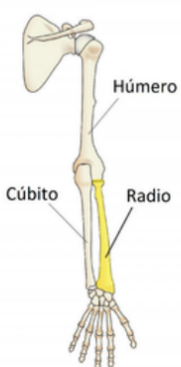
El esqueleto del miembro superior se compone de brazo, antebrazo, mano y dedos.



El miembro superior articula sus movimientos desde el triángulo formado en uno de sus lados por la clavícula y el eje compuesto por la espina y el acromion en el opuesto

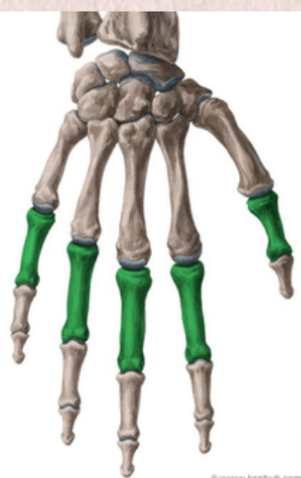


El primer segmento del miembro superior o brazo se constituye por un solo hueso, el húmero.



El segundo segmento o antebrazo comprende el cúbito o ulna y el radio.

El tercer segmento se compone de muñeca o carpo, mano o metacarpo y dedos o falanges.



Bibliografía

.

<https://www.kenhub.com/es/library/anatomia-es/craneo>.

<https://www.uandes.cl/macroskopico/craneo/#:~:text=El%20cr%C3%A1neo%20est%C3%A1%20constituido%20por,un%20esfenoides%20y%20un%20etmoides>.