



# UDS

## Mi Universidad



*Evelin Dominguez Ángeles*

*Términos craneales*

*| Parcial*

*Morfología*

*Dr. Saucedo Dominguez Mariana Catalina*

*Lic. Medicina Humana*

*|° Semestre*

# Fichas

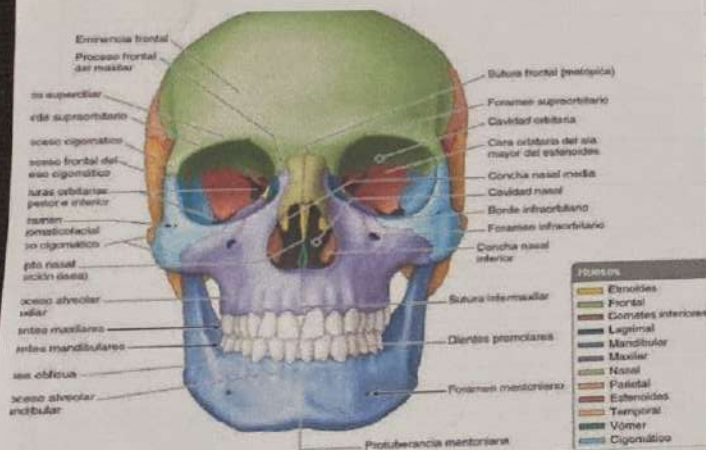
# Cráneo

Es el esqueleto de la cabeza. Diversos huesos constituyen sus dos partes, el neurocráneo y el viscerocráneo. Es el marco óseo de la cabeza, está conformado por 22 huesos y se apoya en los extremos superiores de la columna vertebral.

Los huesos craneales se agrupan en dos categorías:

- Huesos craneales
- Huesos faciales

\* Huesos craneales: Forman la cavidad craneana, que comprende y protege al encéfalo. Los 8 huesos craneales son: el hueso frontal, 2 parietales, 2 huesos temporales, el hueso occipital, el hueso esfenoideo y el hueso etmoides.



Rayter



**Mi Universidad**

*Evelin Dominguez Ángeles*

*Tórax*

*| Parcial*

*Morfología*

*Dr. Saucedo Dominguez Mariana Catalina*

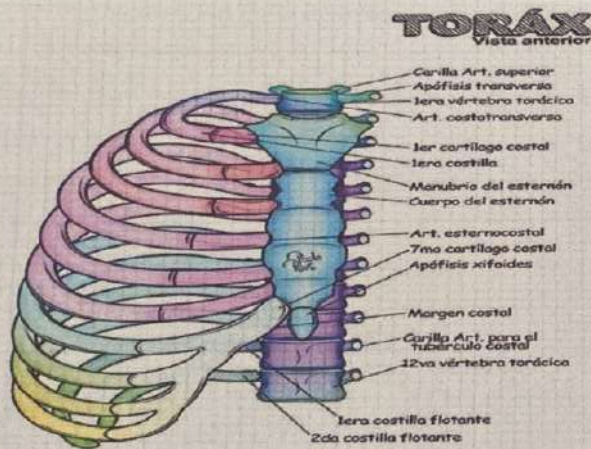
*Lic. Medicina Humana*

*1° Semestre*

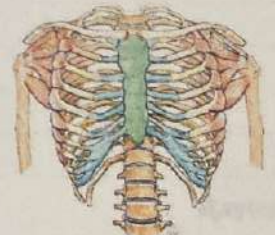
**Fichas**

# T. TORÁX

El torax es el pecho, está ubicado entre el cuello y el abdomen. Es una cavidad que contiene y protege a algunos de los órganos más importantes del cuerpo. Contiene a los pulmones, el corazón, vasos sanguíneos, el esófago y el conducto torácico.



Cavidad torácica: forma de cono, se divide en mediostino y cavidades pulmonares y espacios intercostales, es mas estrecha superiormente.



# Bibliografía.

● Tortora C. J. y Derrickson, B. (2013).  
Principios de anatomía y fisiología (13.ª ed). Editorial Médica panamericana.

● Moore, K. L. Agr. A. M y Dalley II, A. F. (2015).  
Moore, fundamentos de anatomía con orientación clínica (5ª. ed).