

# ¡1250 LIBROS PARA LLEVAR EN SU BOLSILLO!

La velocidad, comodidad y movilidad son suyas. El e-GO! Library Español es una forma innovadora para tener y mantener un suministro fresco y abundante de grandes títulos. Es el mejor entretenimiento y fácil de obtener. El e-GO! Library Español es una unidad flash de memoria USB que pone a miles de los mejores libros de la actualidad su bolsillo!

Cargue su Kindle, iPad, Nook, o cualquier dispositivo con una variedad de ficción y no ficción. En su tiempo libre, elija entre sus temas, títulos y autores independientes favoritos y categorías como: romance, ciencia ficción, misterios, finanzas, biografías, negocios y muchos más.

- ✓ **1,000 LIBROS** independientes más populares
- ✓ **BONO-** 250 títulos clásicos
- ✓ **CONTENIDO ÚNICO** / Autores independientes
- ✓ **LLAVE USB PRECARGADA** de 4GB

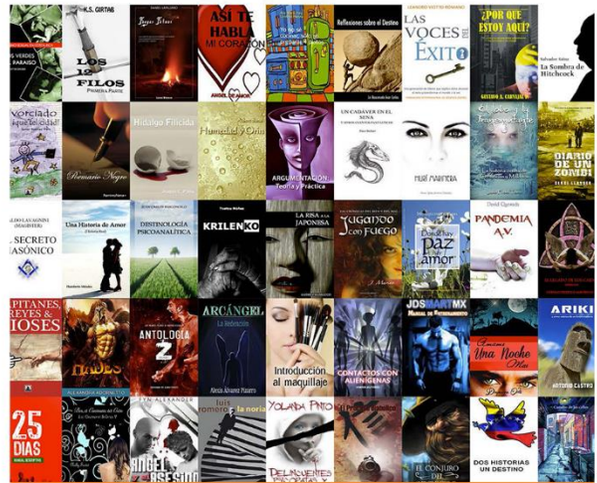
**LOS MEJORES**

## 1,000 LIBROS

**+250 CLASICOS DE REGALO**

**e-GO!**  
Library *Español*

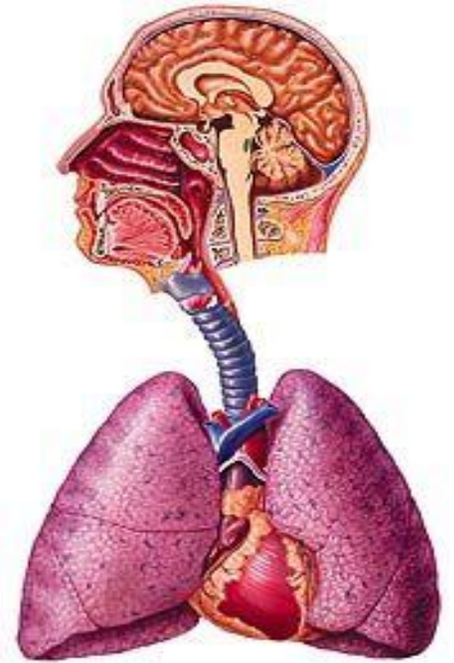
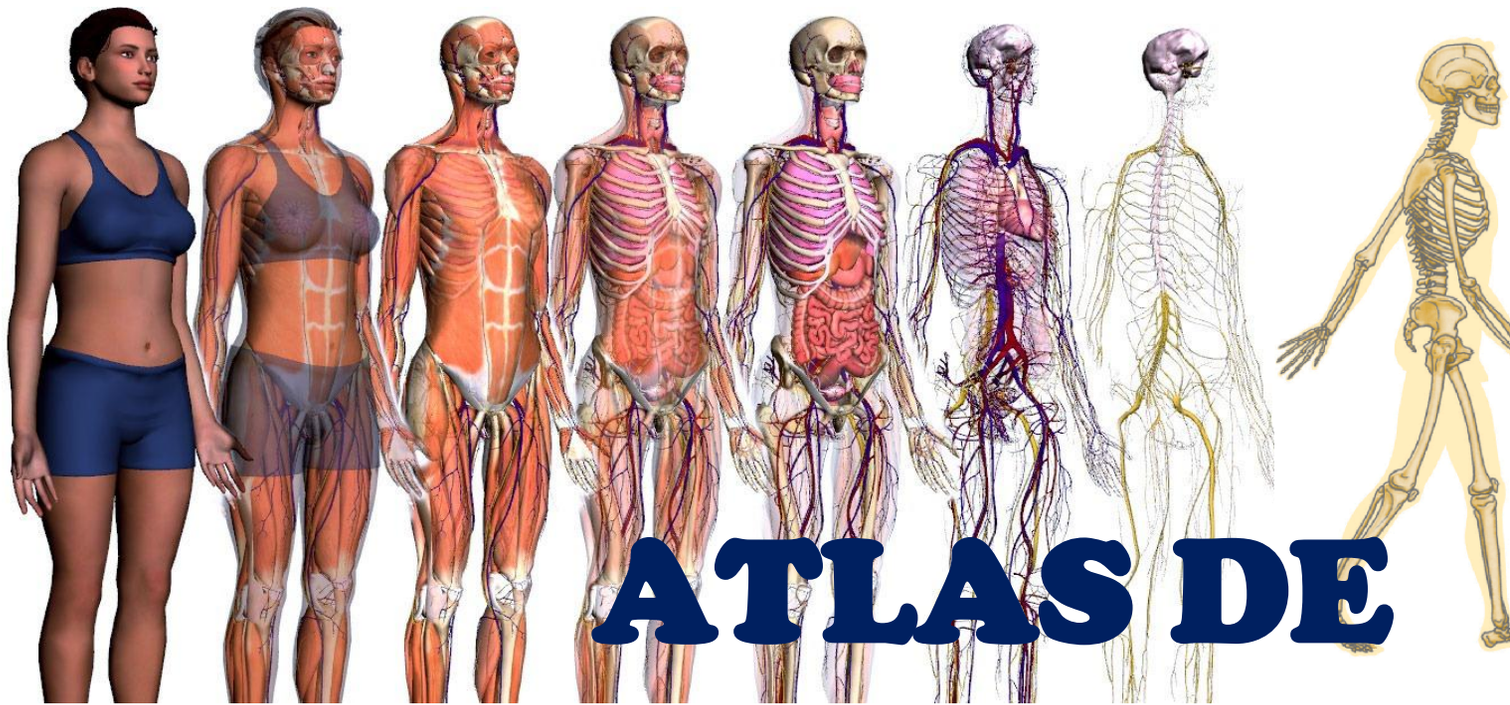
- ✓ Total portabilidad y conveniencia
- ✓ Más de 32 categorías precargadas
- ✓ No necesita internet
- ✓ Perfecto para leer mientras viaja



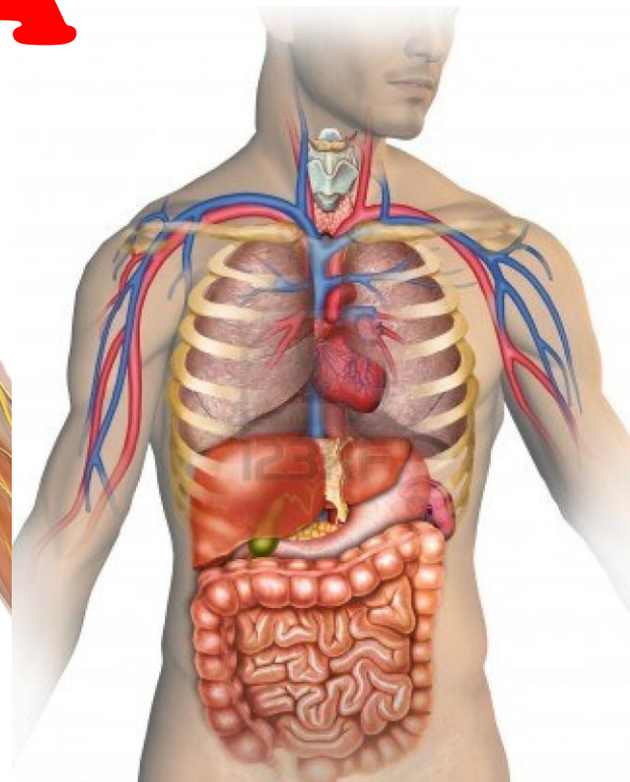
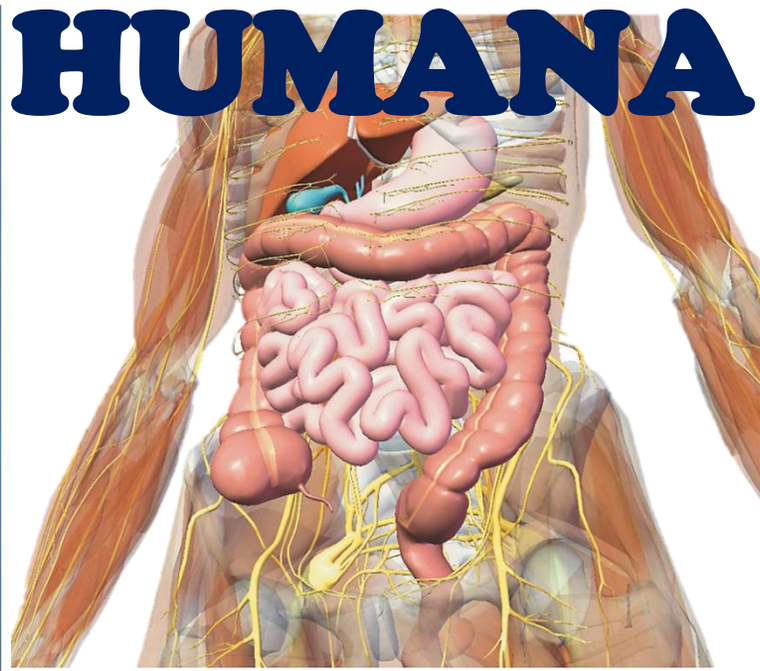
Apple Windows android nook kindle

- ✓ **SIRVE CON TODOS** los lectores y dispositivos
- ✓ **IDEAL** para viajar
- ✓ **AHORRA** innumerables horas de Descargas
- ✓ **EL REGALO** Perfecto

**VER MÁS**

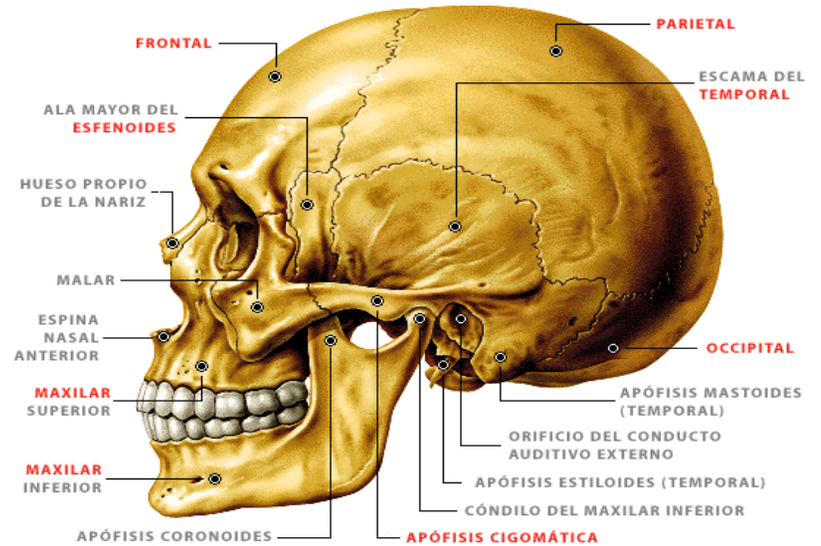
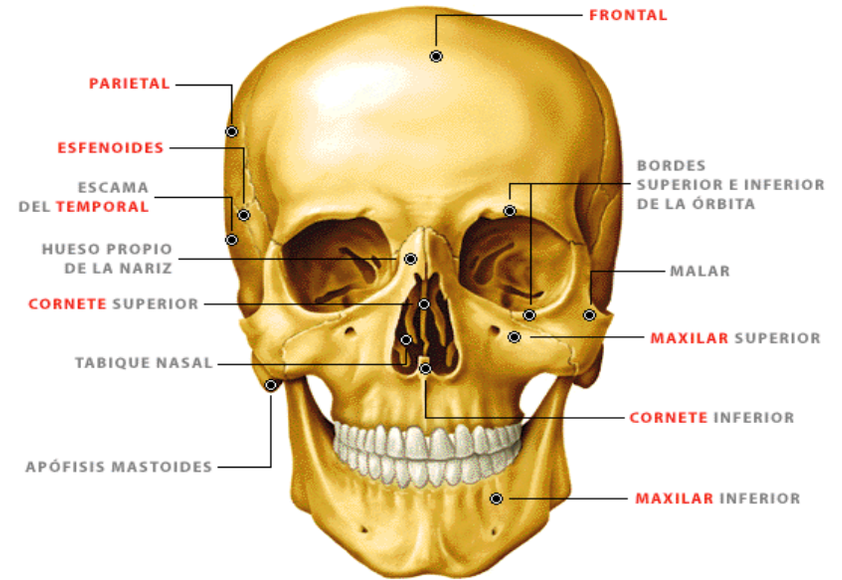
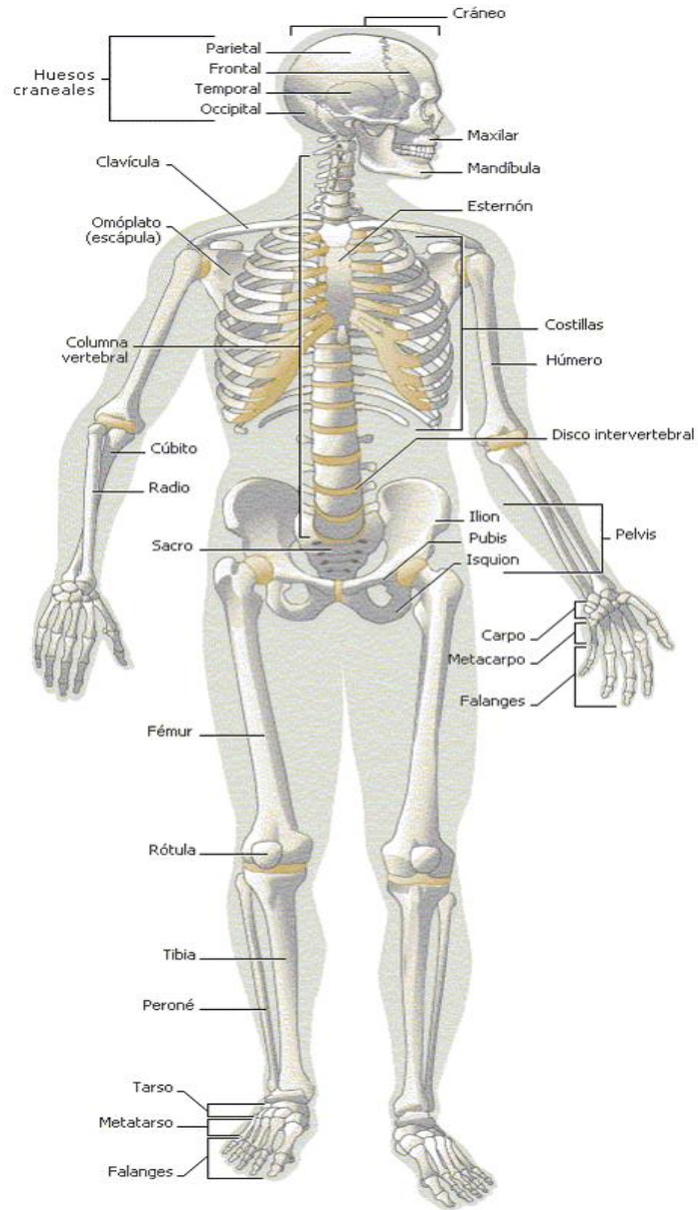


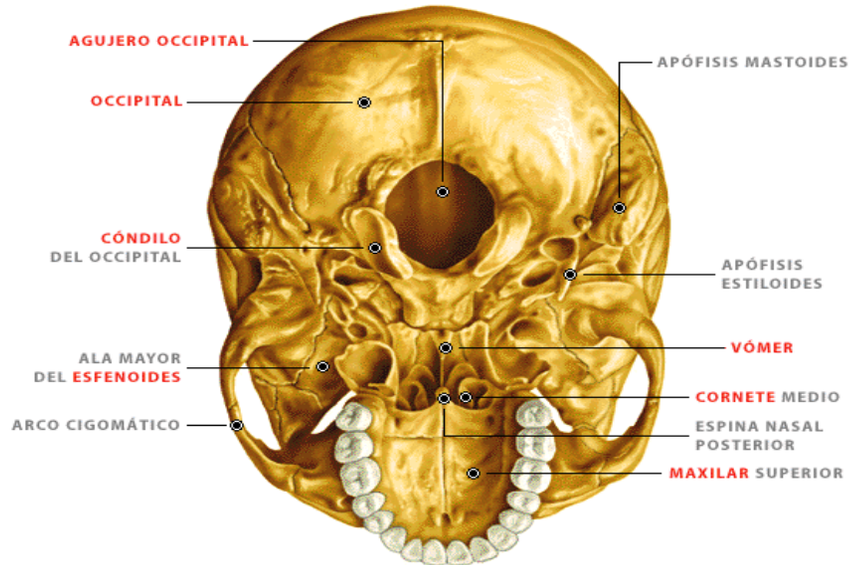
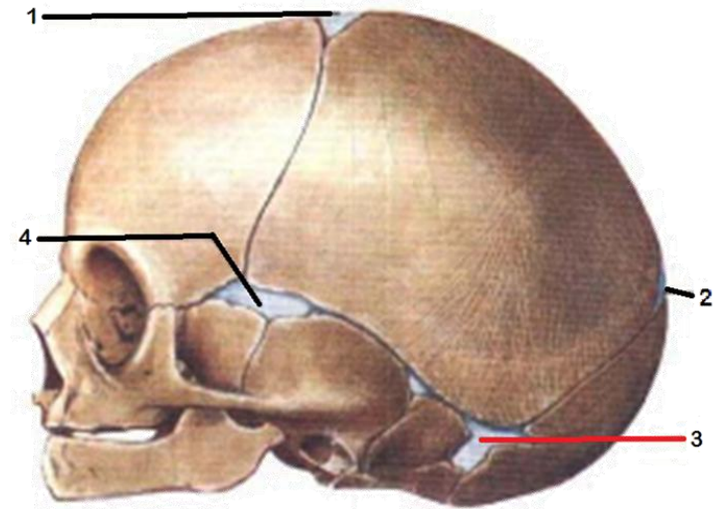
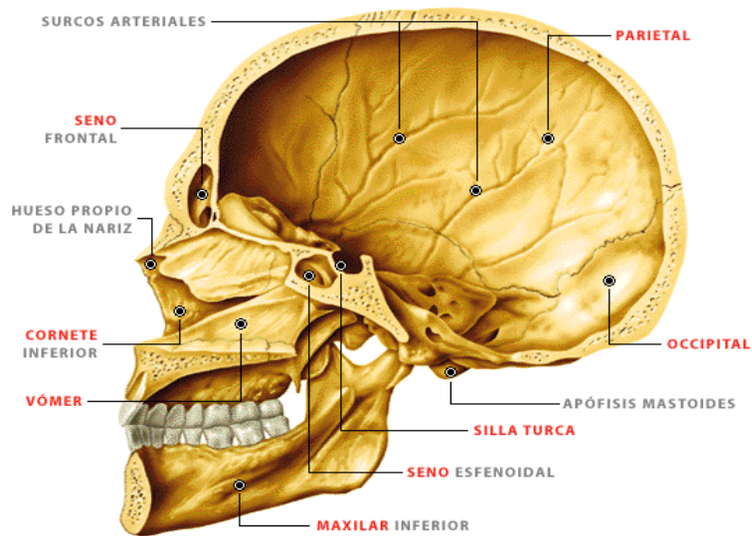
# ATLAS DE ANATOMIA HUMANA



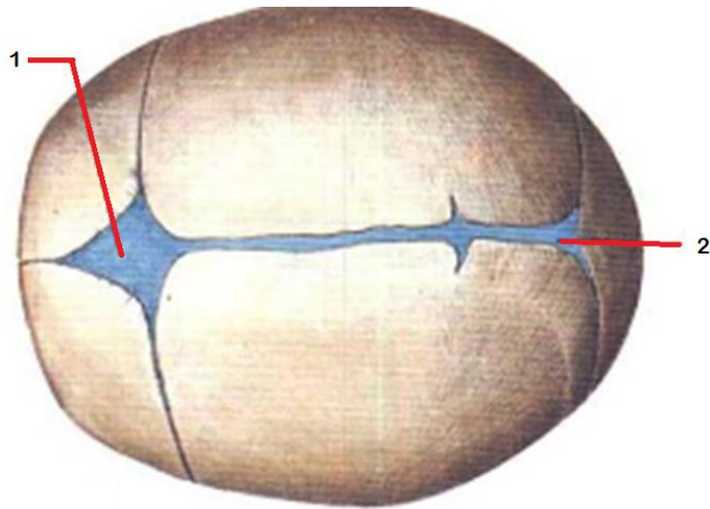


# SISTEMA OSTEO ARTICULAR

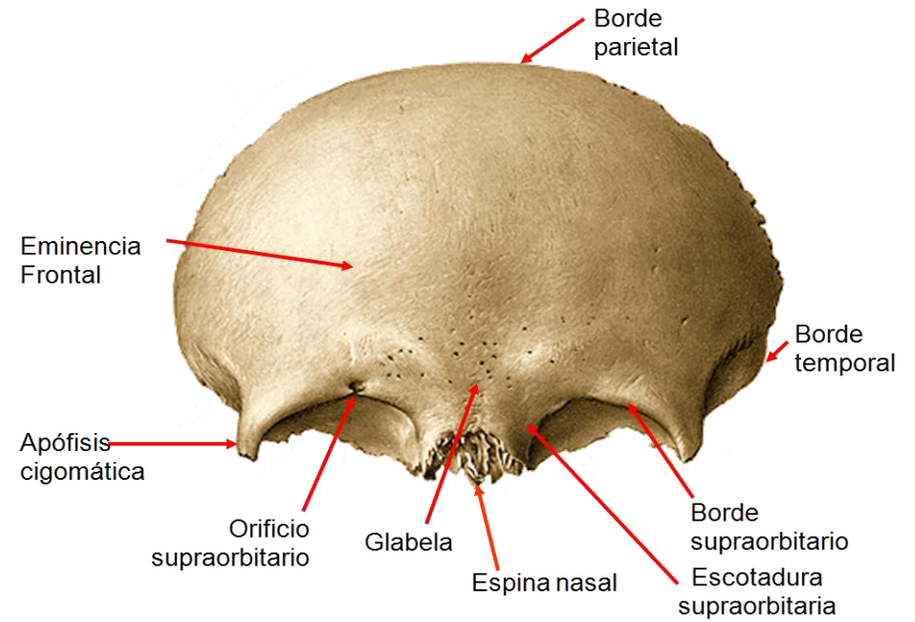
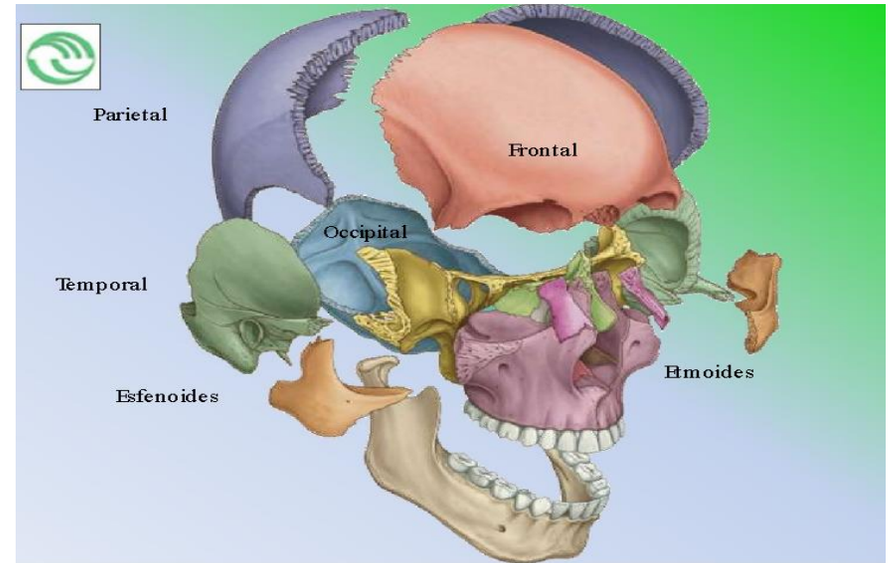


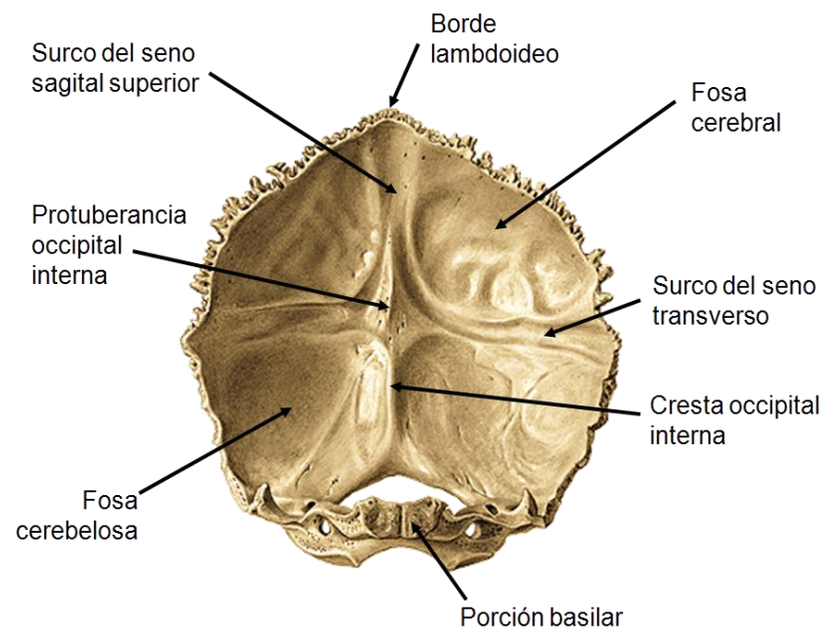
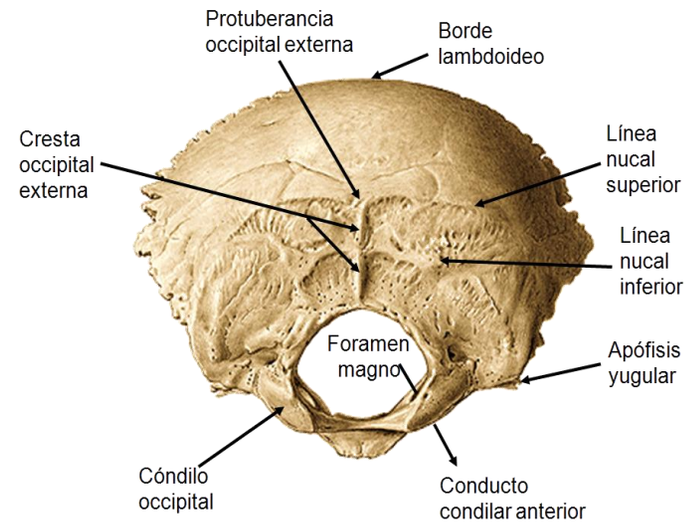
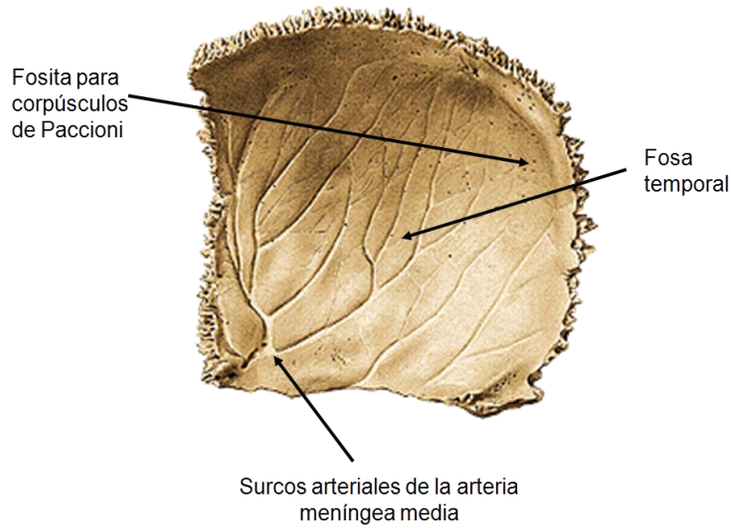
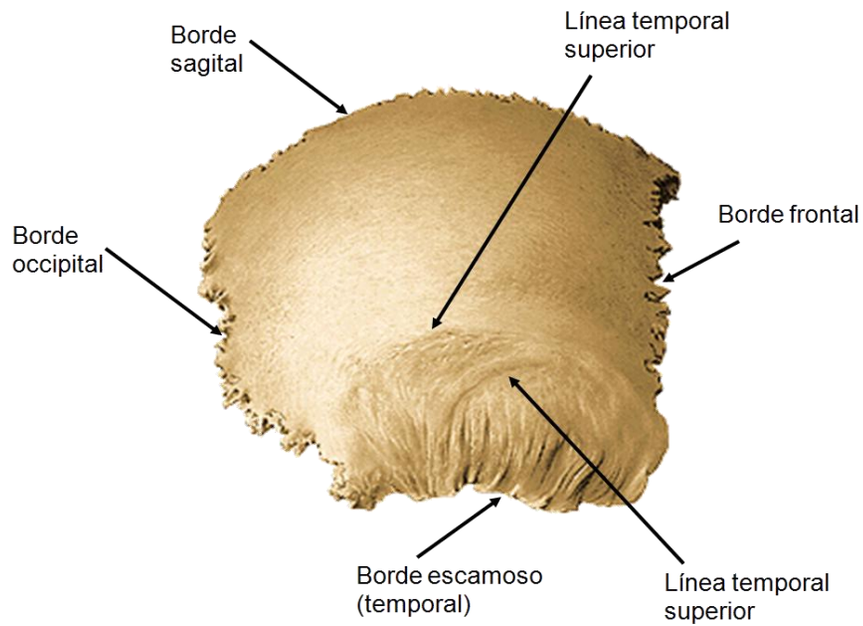


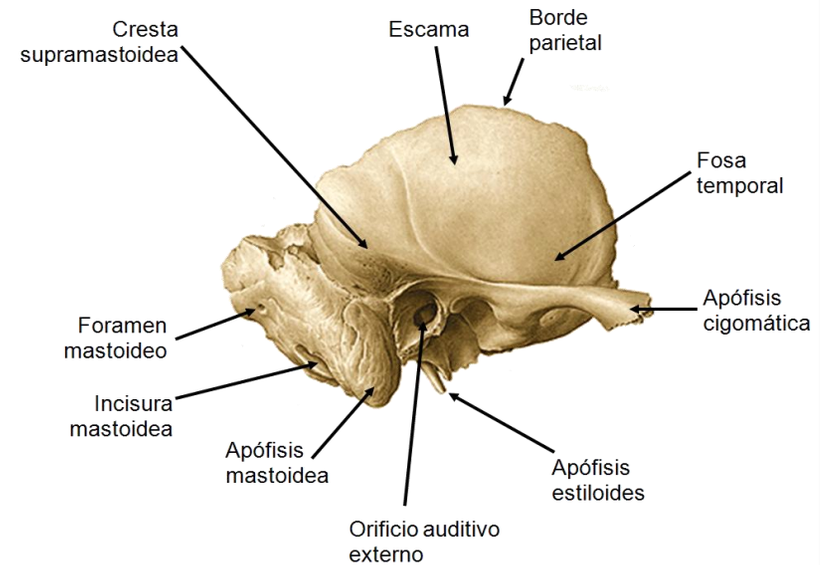
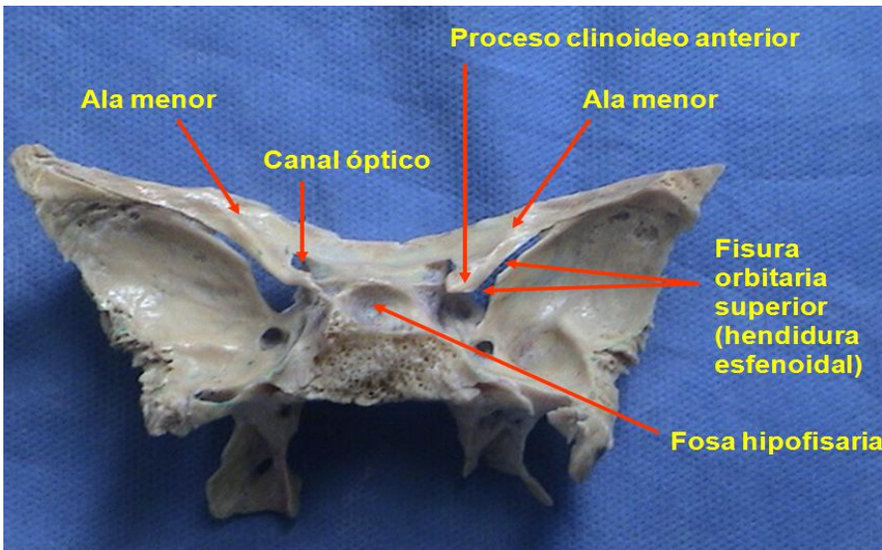
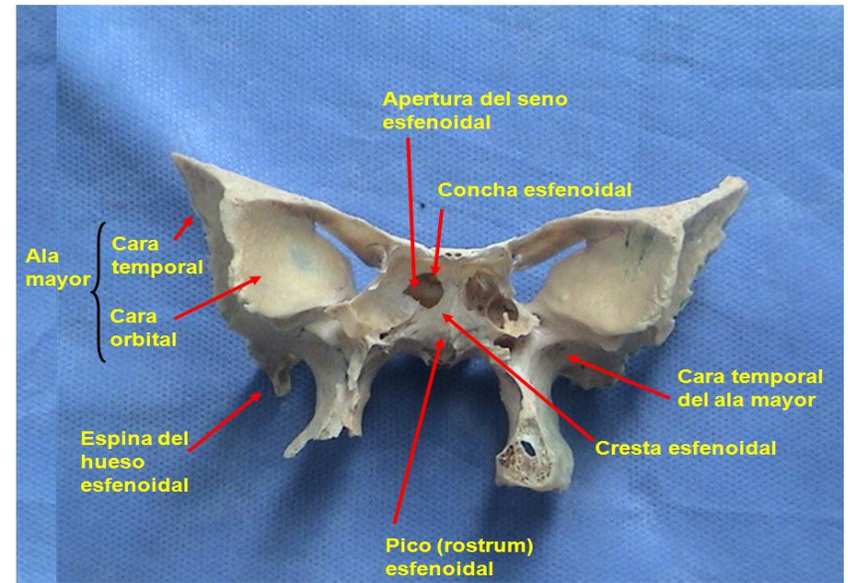
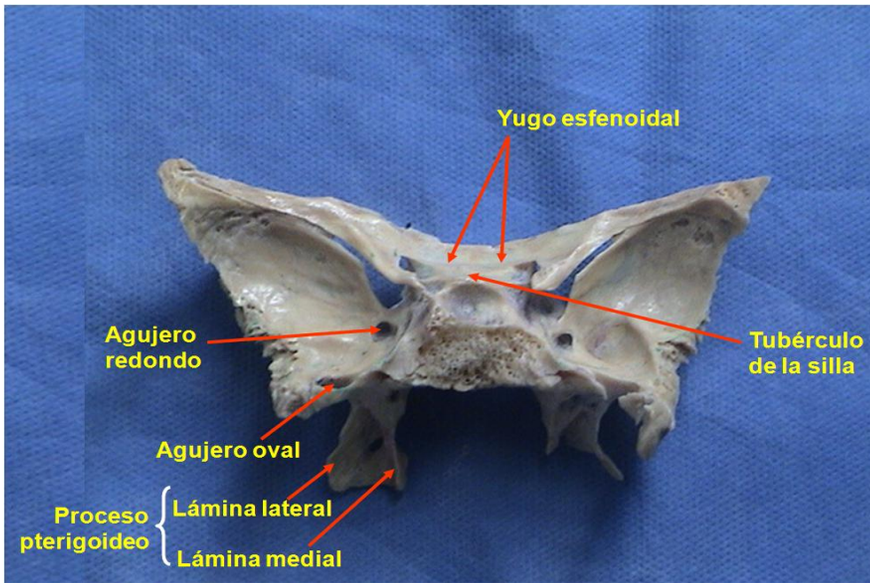
1	Fontanela anterior
2	Fontanela posterior.
3	Fontanela mastoidea.
4	Fontanela esfenoidea.

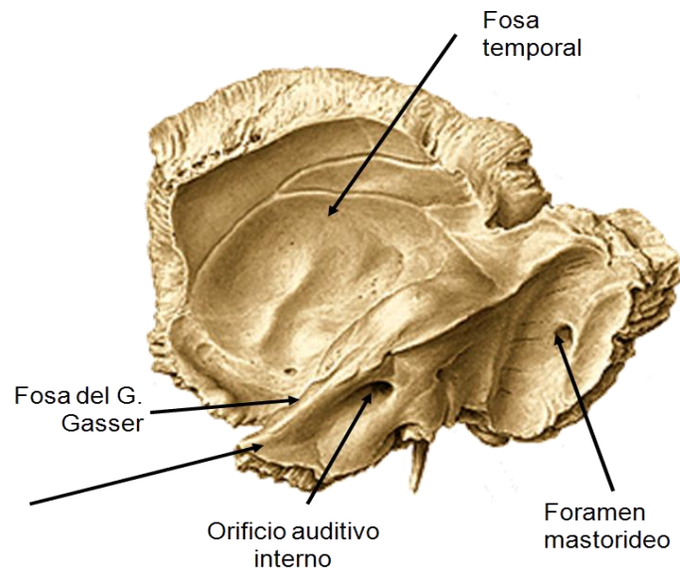


1	Fontanela anterior
2	Fontanela posterior.



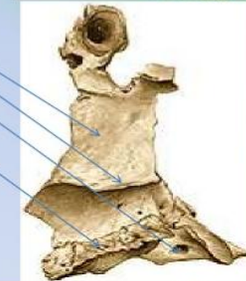
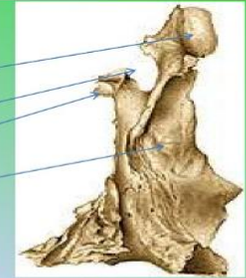






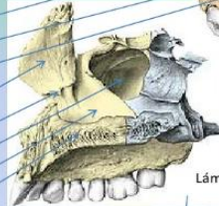
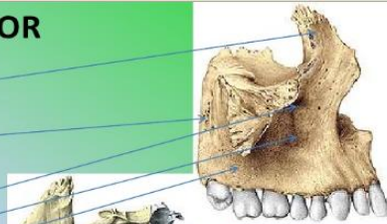
## PALATINO

- Apòfisis orbitaria
- Escotadura palatina
- Apòfisis esfenoidal
- Làmina Vertical.
- Cresta turbinal sup
- Orificio palatino post.
- Làmina Horizontal:

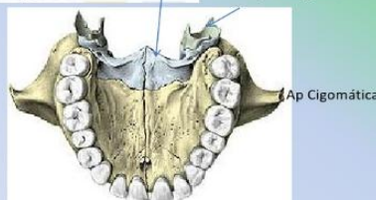


## MAXILAR SUPERIOR

- ❖ **Cara externa:**
  - Apòfisis Frontal
  - Canal lacrimonasal
- Conductos alveolares post
- Cresta cigomatoalveolar
  - Fosita mirtiforme
  - Orificio suborbitario
- Eminencias y fosa canina
- Tuberosidad del maxilar
  - ❖ **Cara medial:**
    - Apòfisis frontal
    - Cresta turbinal
    - Seno maxilar
    - Cara nasal
  - Apòfisis palatina
  - ❖ **Cara Inferior:**
    - Orificio incisivo
- Sutura palatina media
  - Sutura Incisiva



Làmina Horizontal del H. Palatino  
Ap. Pterigoides

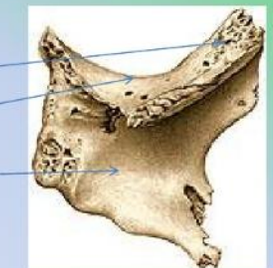
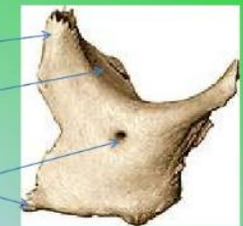


Ap Cigomàtica



## MALAR

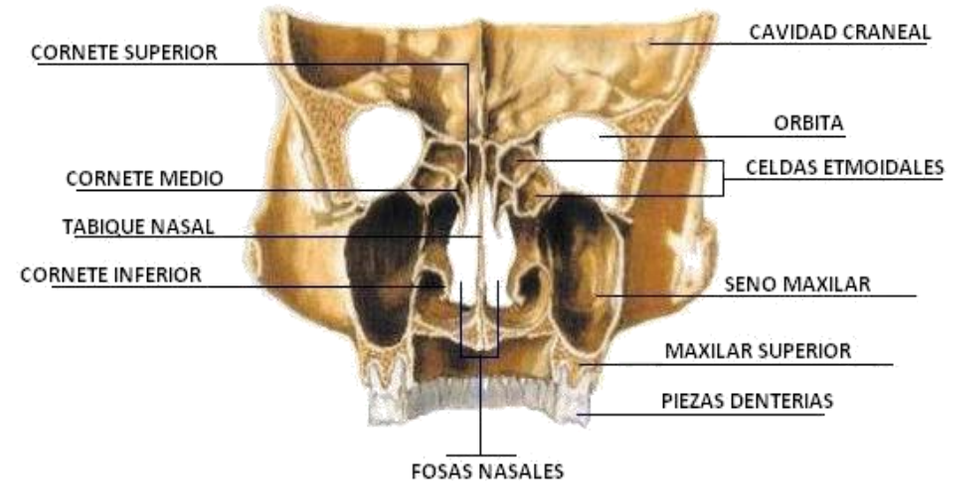
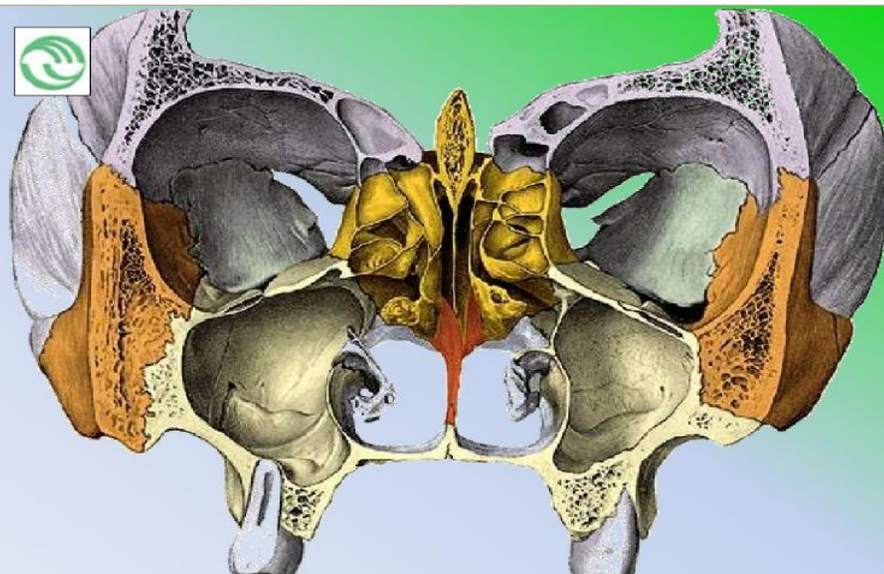
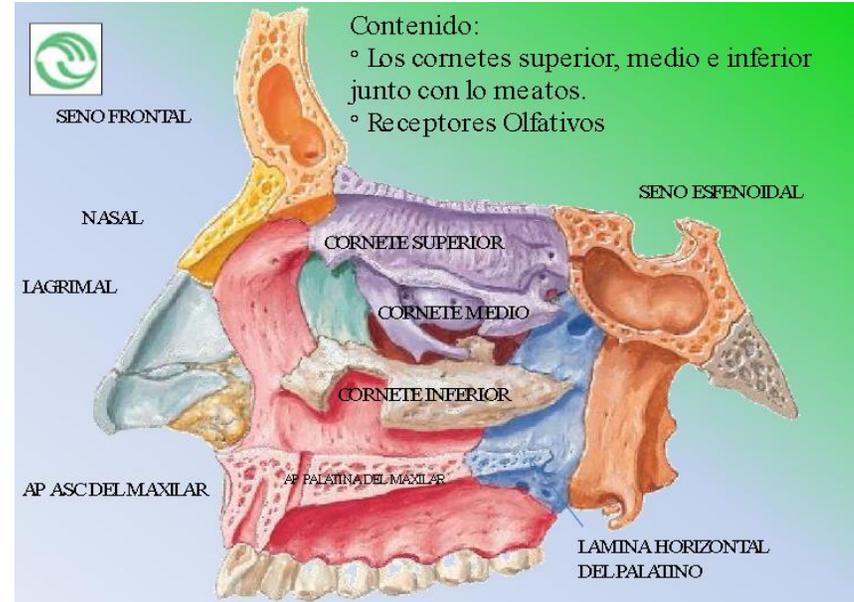
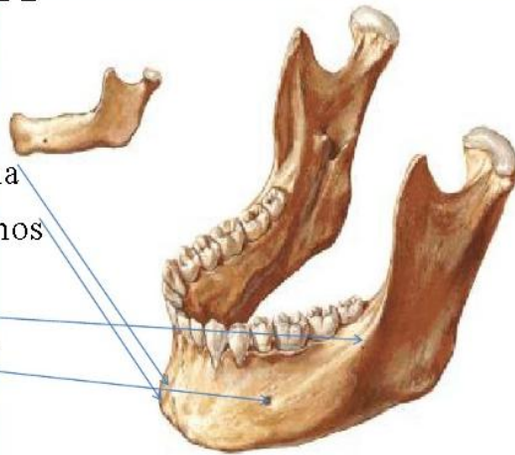
- ❖ **Cara externa:**
  - Apòfisis frontal
  - Cara orbitaria
  - Apòfisis temporal
- Orificio cigomaticoFacial
- Borde infraorbitario
- ❖ **Cara medial:**
  - Apòfisis frontal
  - Cara orbitaria
  - Cara temporal

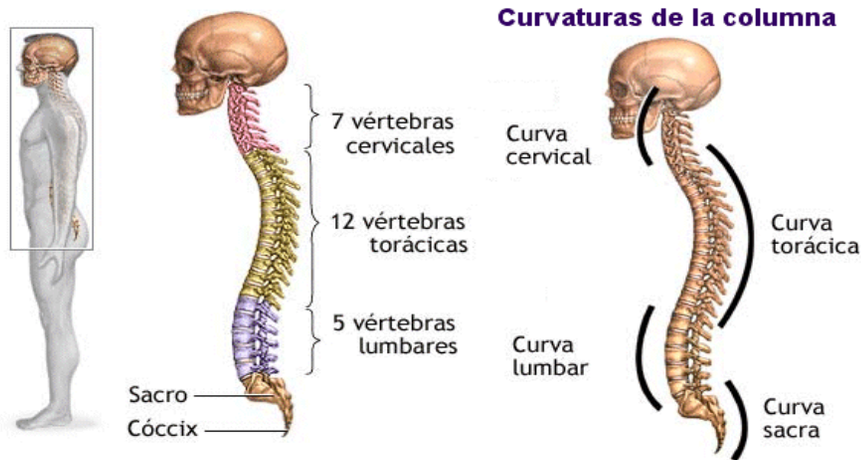


## MANDIBULA

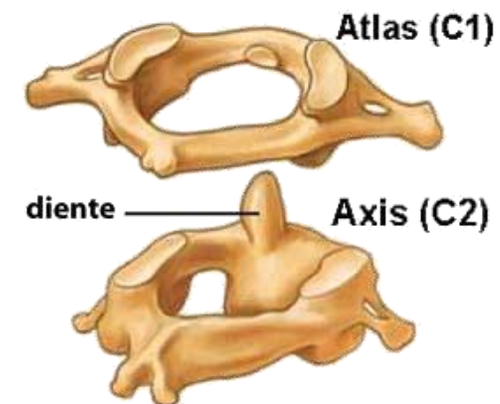
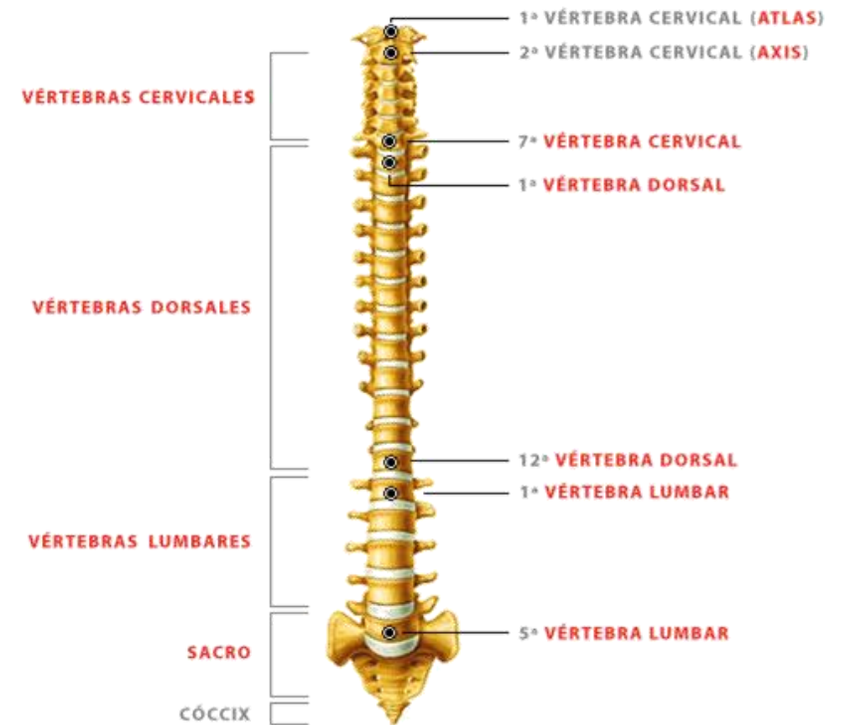
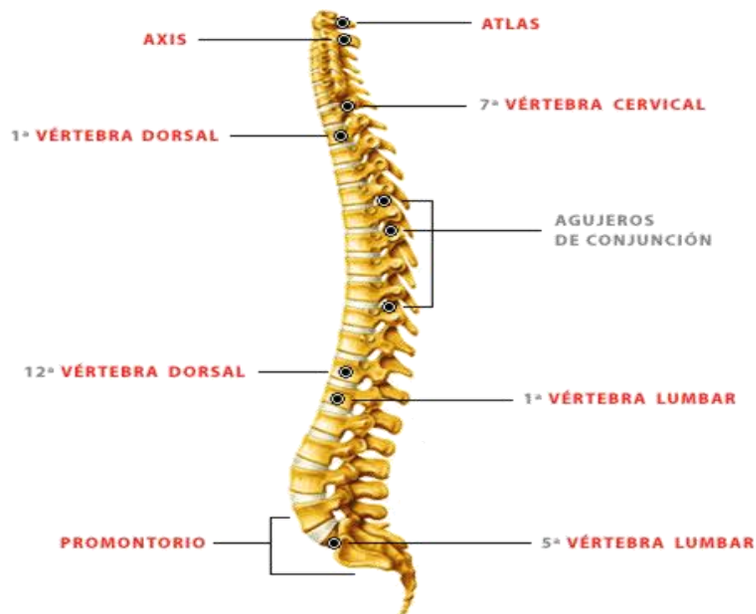
Cuerpo:

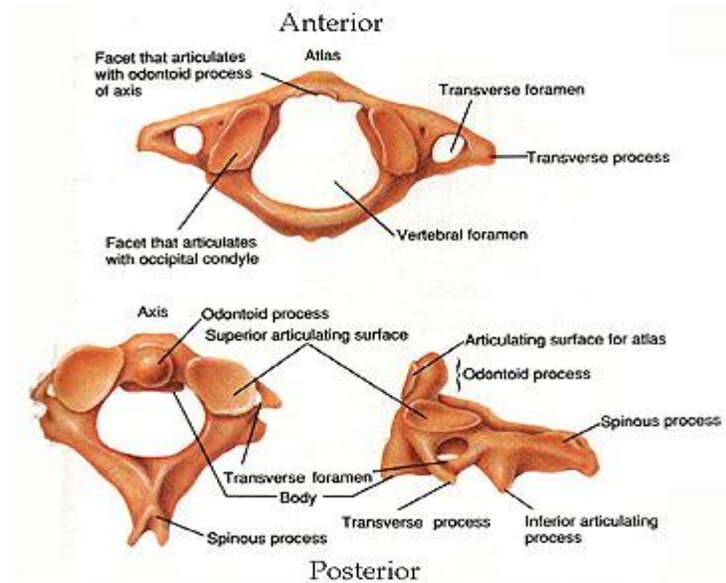
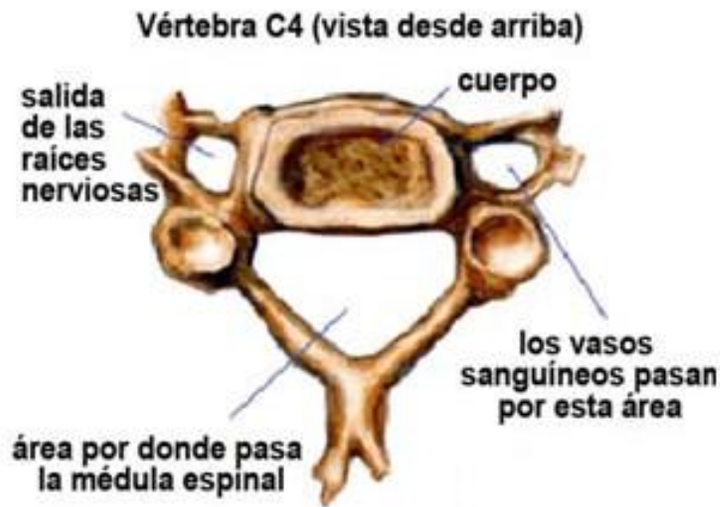
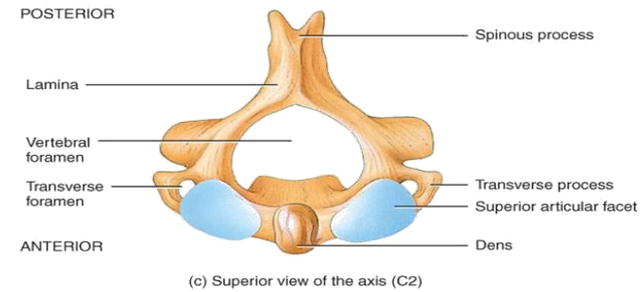
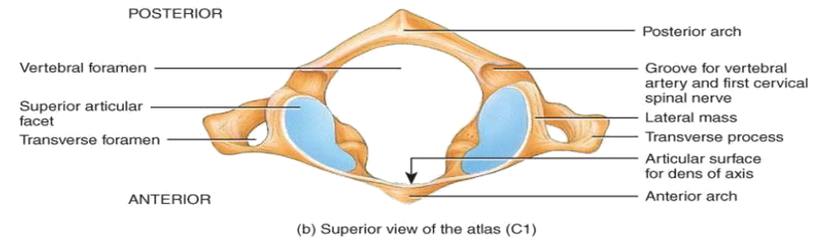
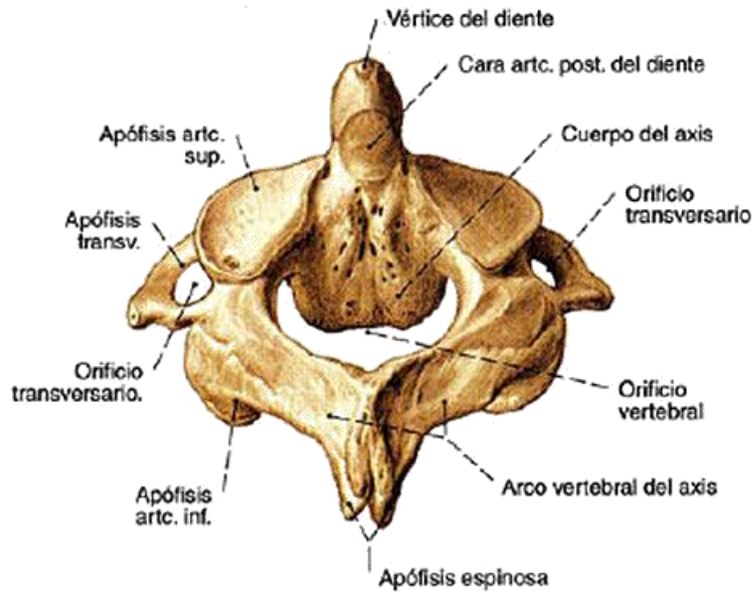
- Sínfisis del mentón
- Eminencia mentoniana
- Tubérculos mentonianos
- Fosita mentoniana
- Línea oblicua externa
- Agujero mentoniano
- Fosa retromaleolar



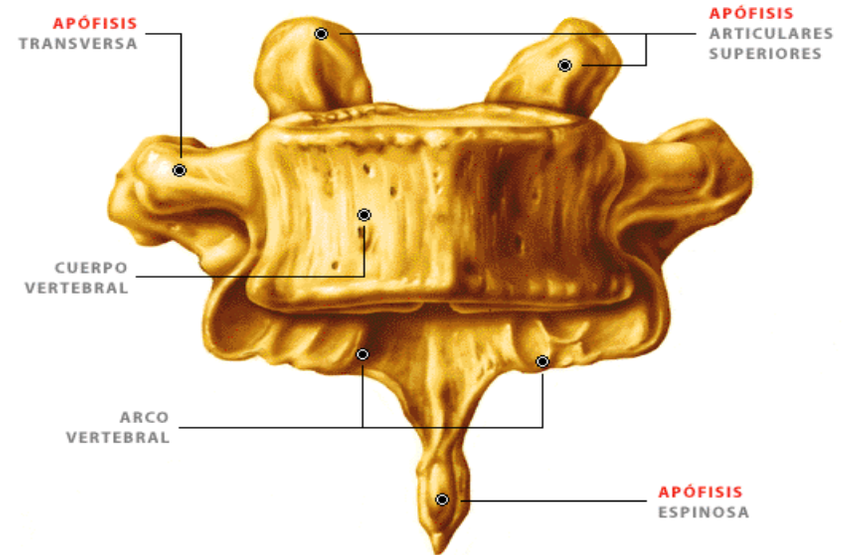
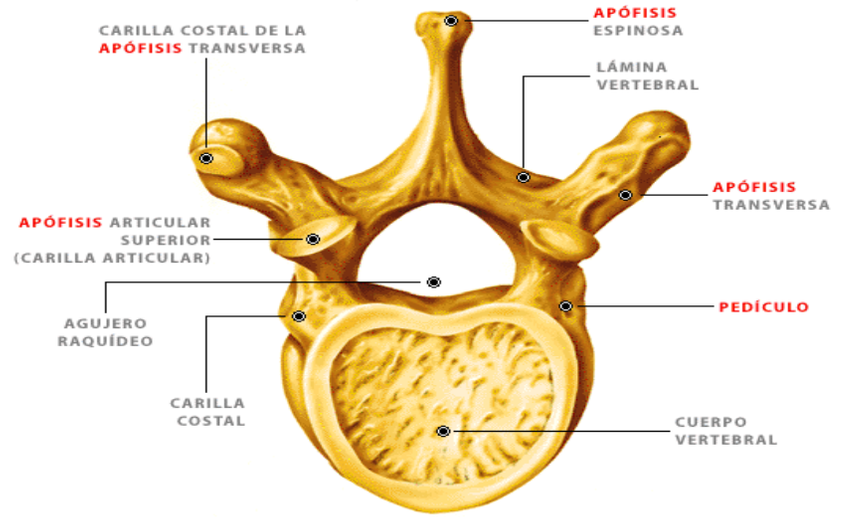
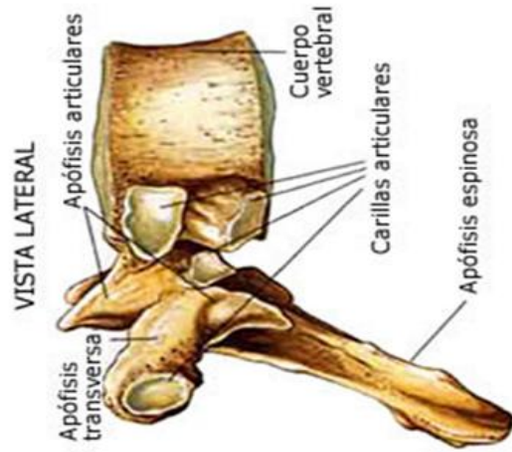
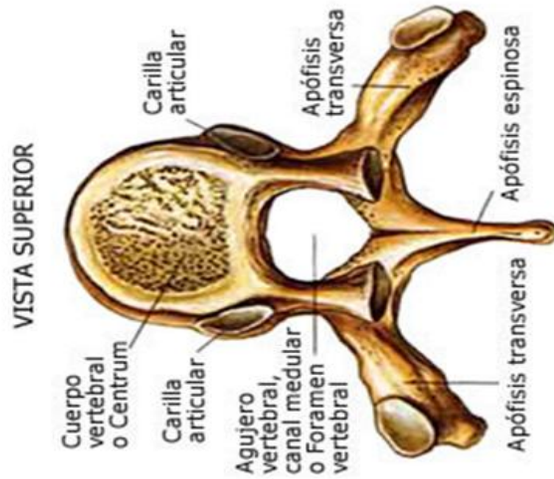


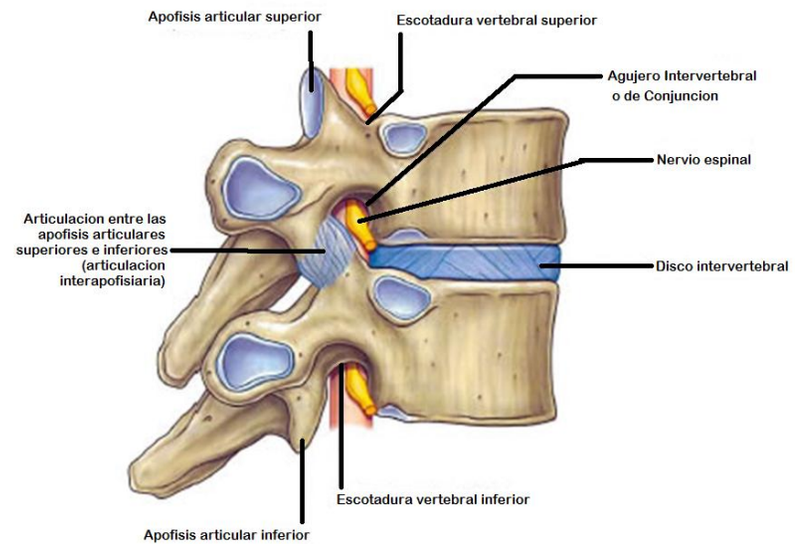
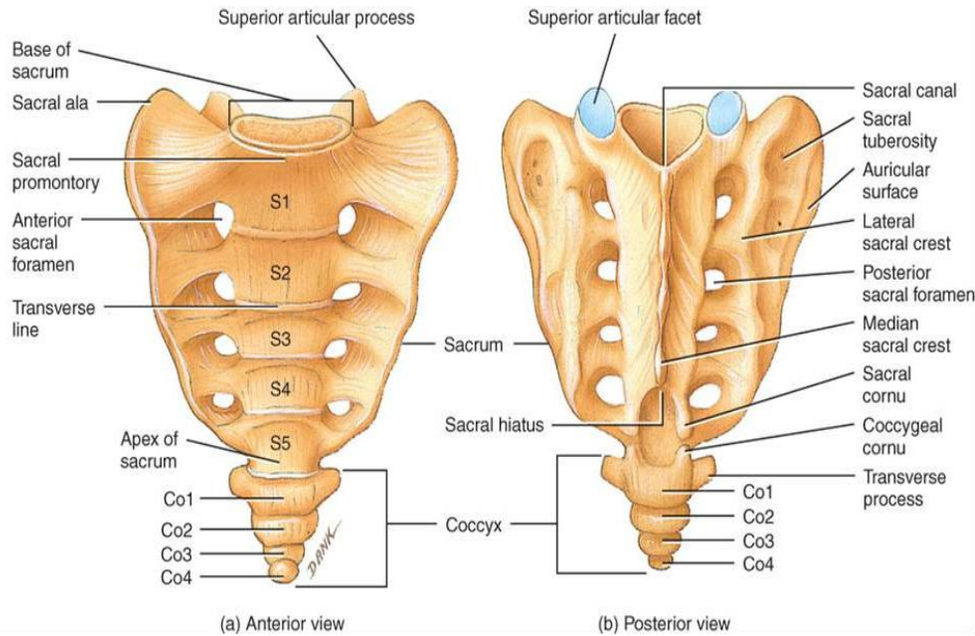
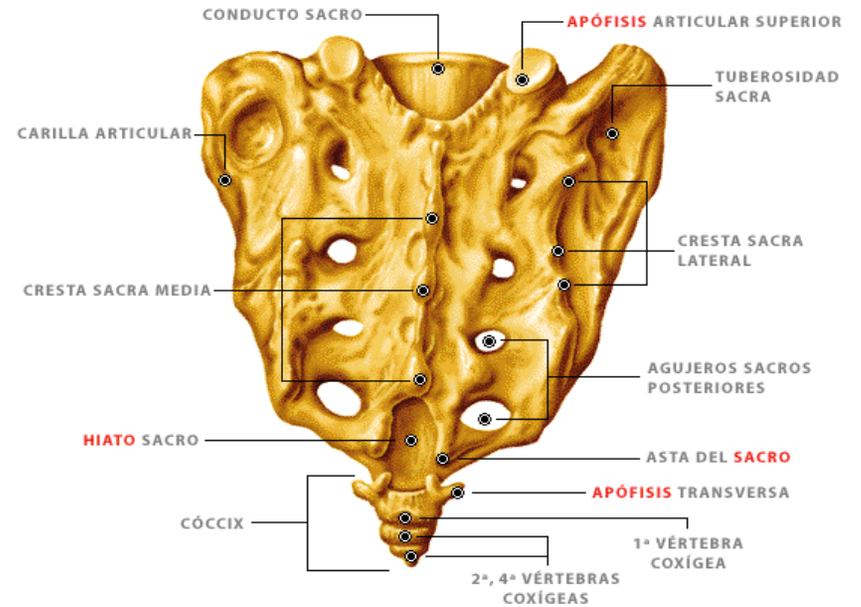
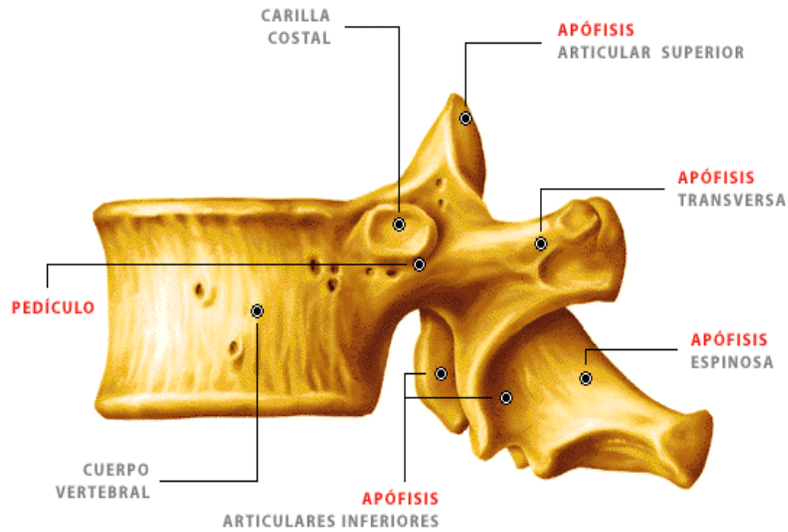
Hay cuatro curvaturas naturales en la columna vertebral: cervical, torácica, lumbar y sacra. Las curvaturas junto con los discos intervertebrales, ayudan a absorber y distribuir el esfuerzo que se presenta por las actividades diarias como caminar o por actividades más intensas tales como correr y saltar.



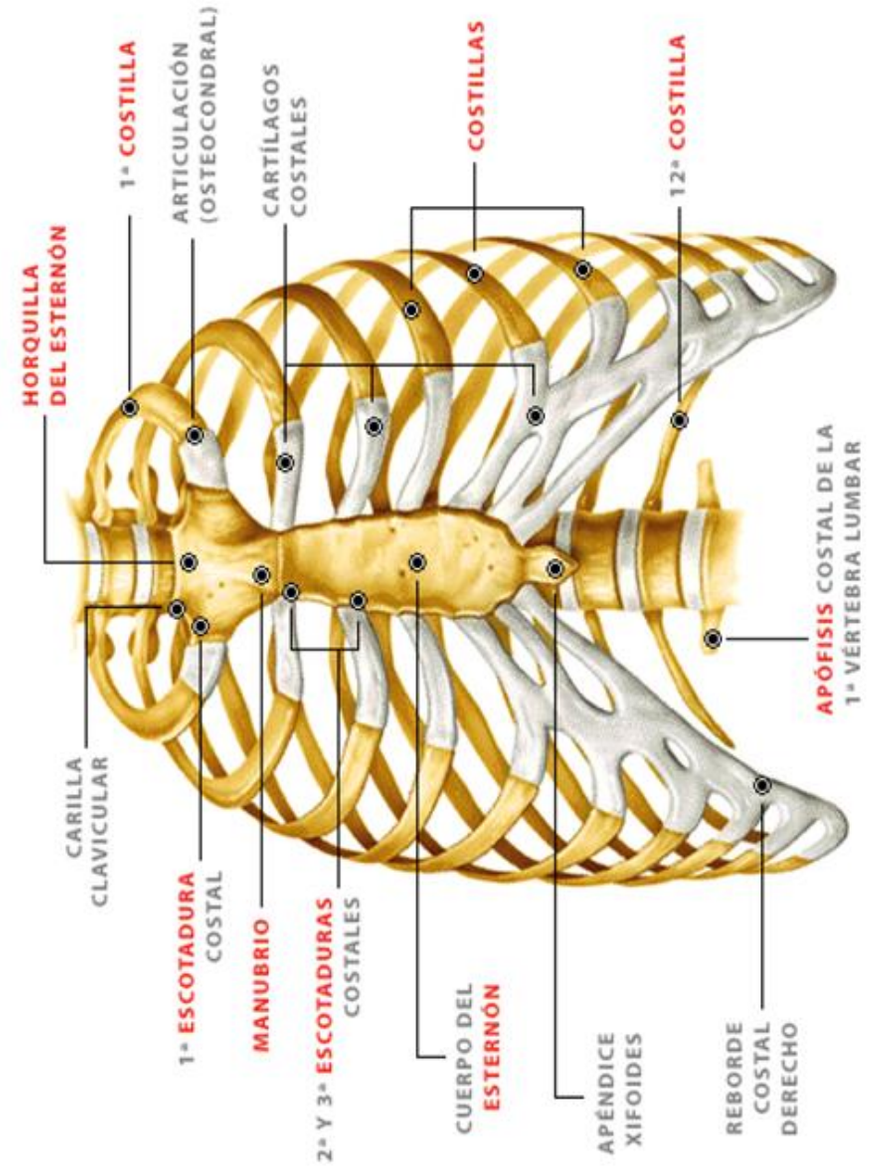


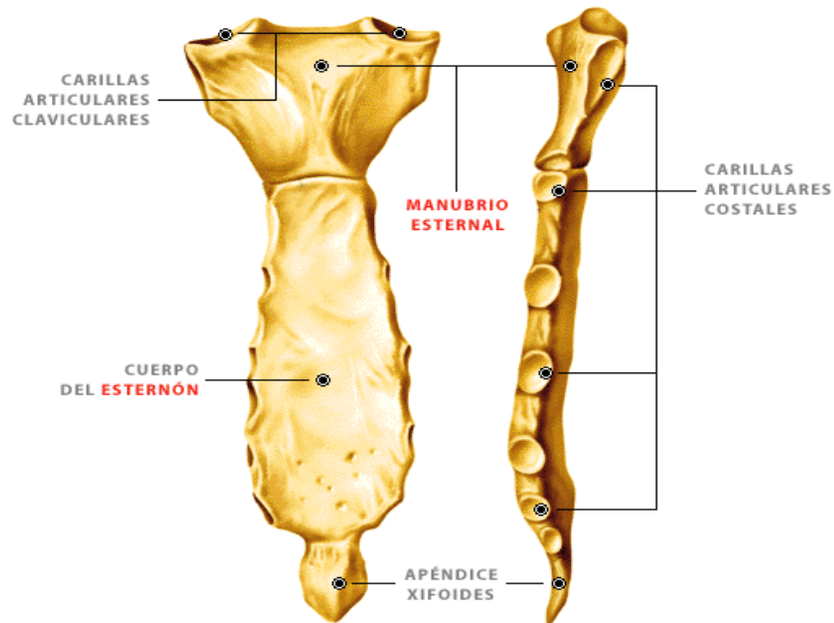
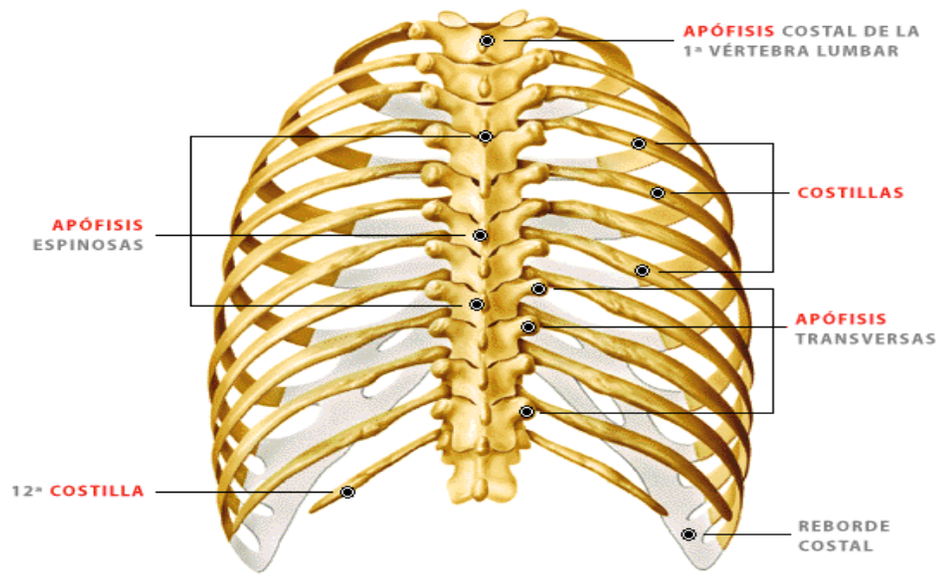
VÉRTEBRA DORSAL



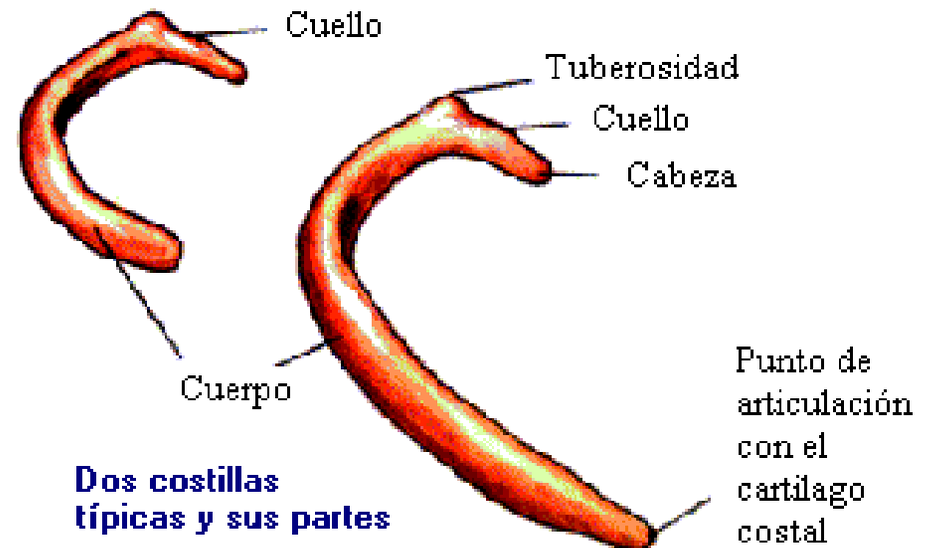
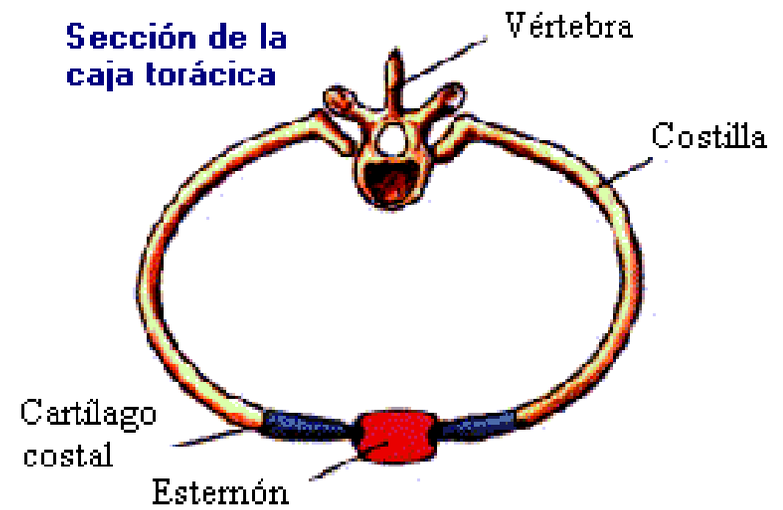


# EL TORAX

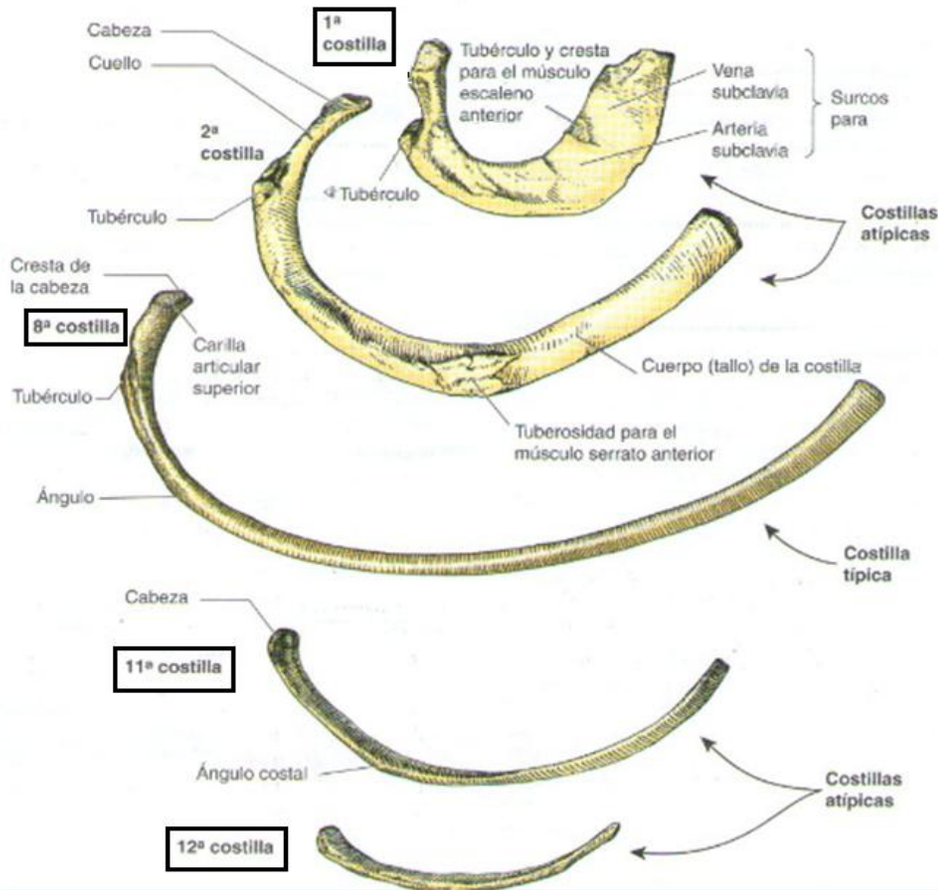




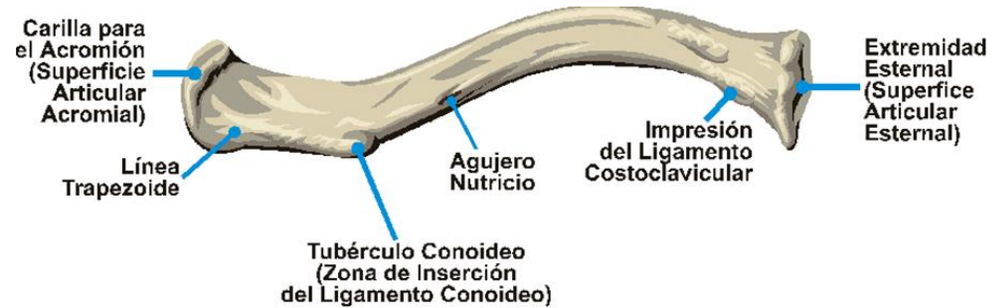
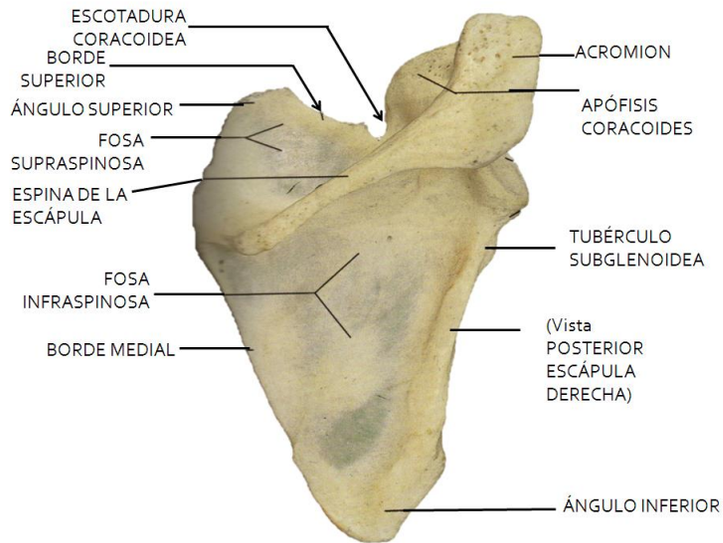
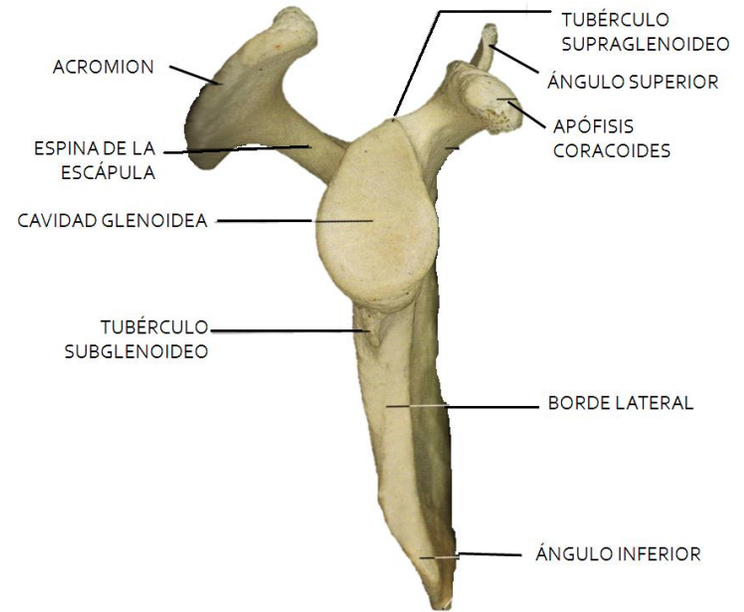
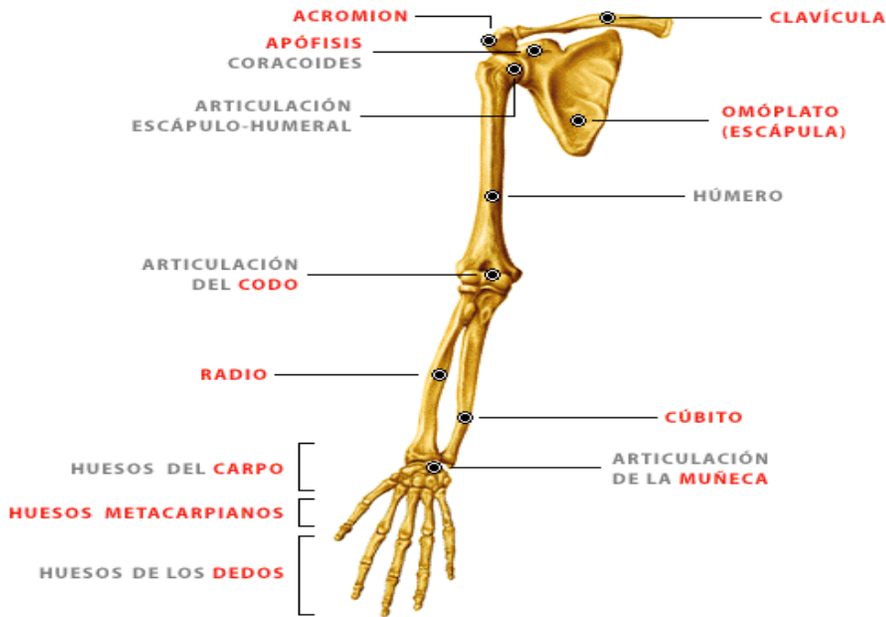
**Sección de la caja torácica**



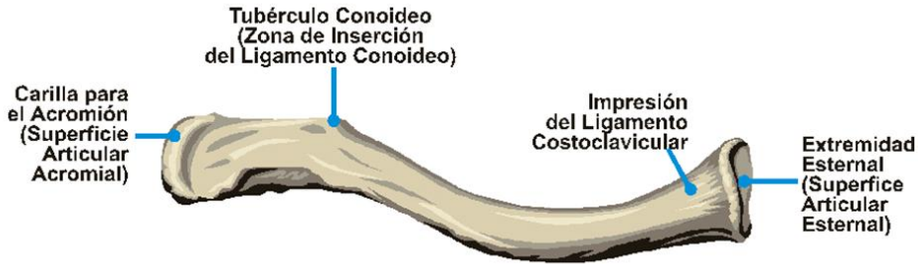
**Dos costillas típicas y sus partes**



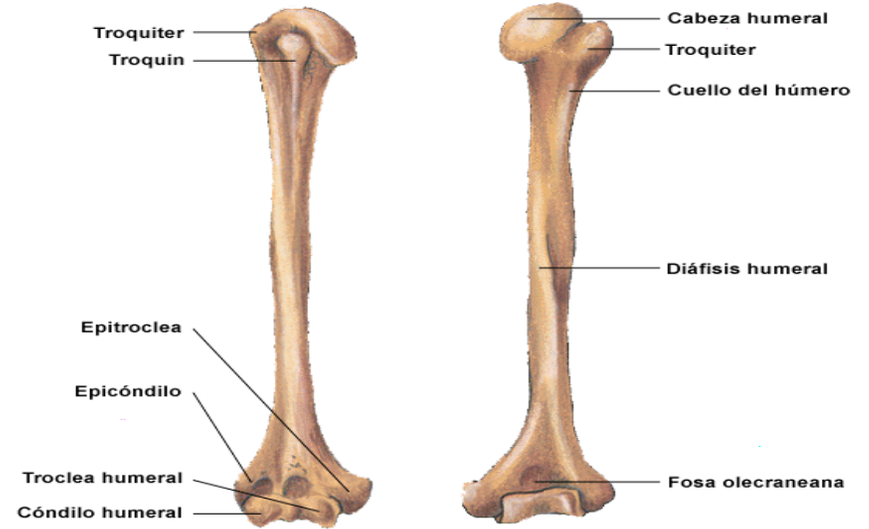
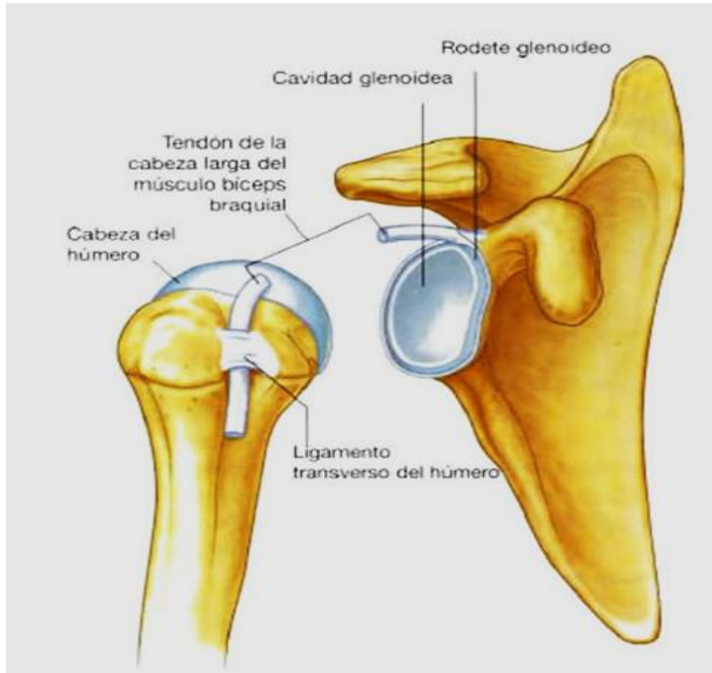
# MIEMBRO SUPERIOR



**Clavícula (Derecha)**  
**(Vista Inferior)**

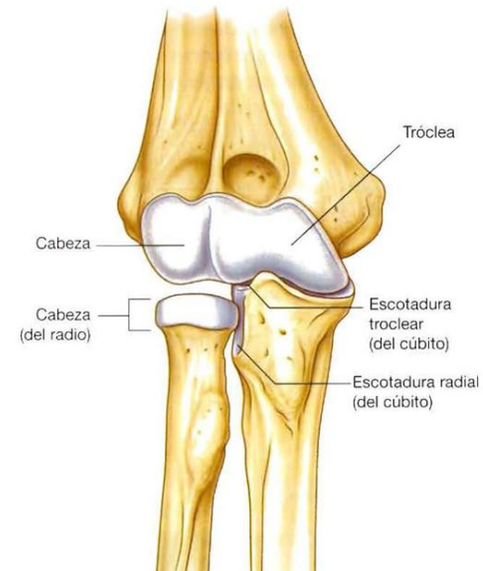


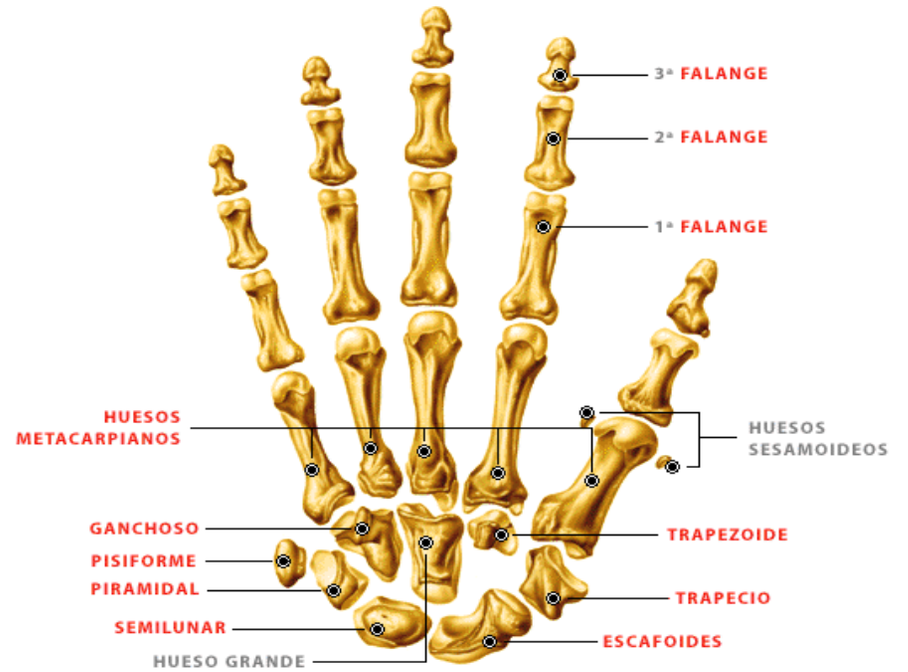
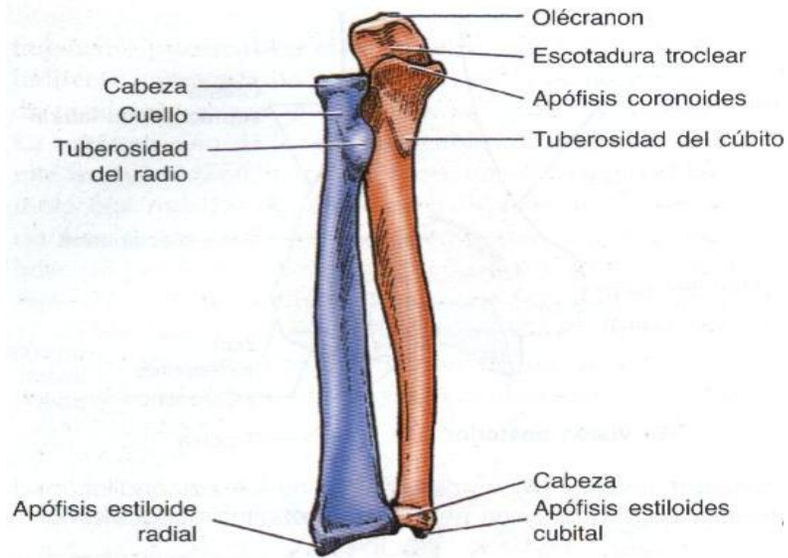
**Clavícula (Derecha)  
(Vista Superior)**



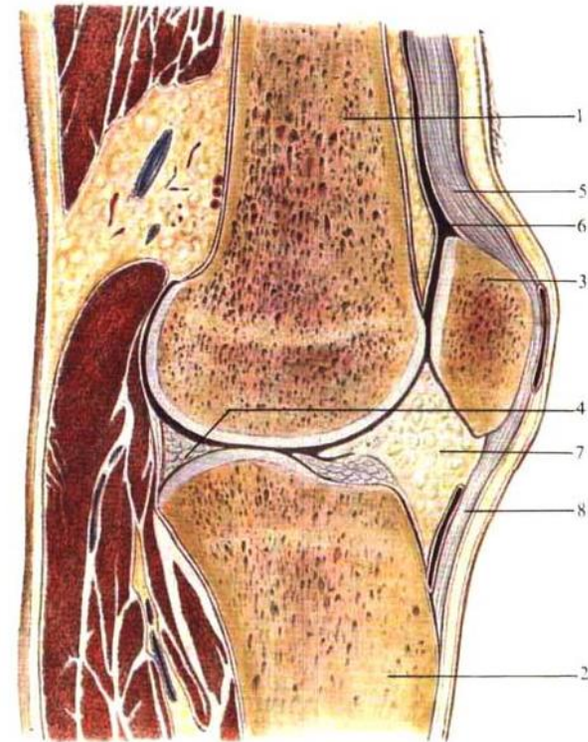
**Visión anterior**

**Visión posterior**

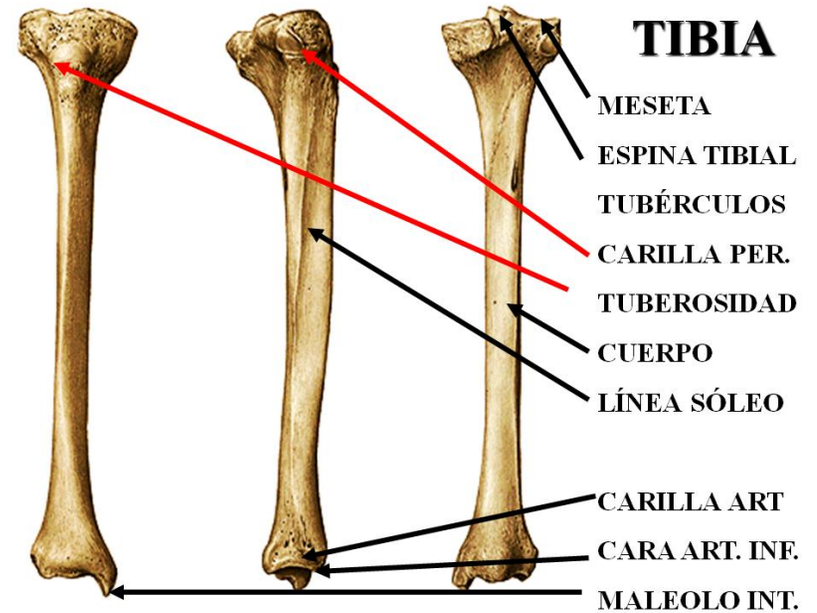
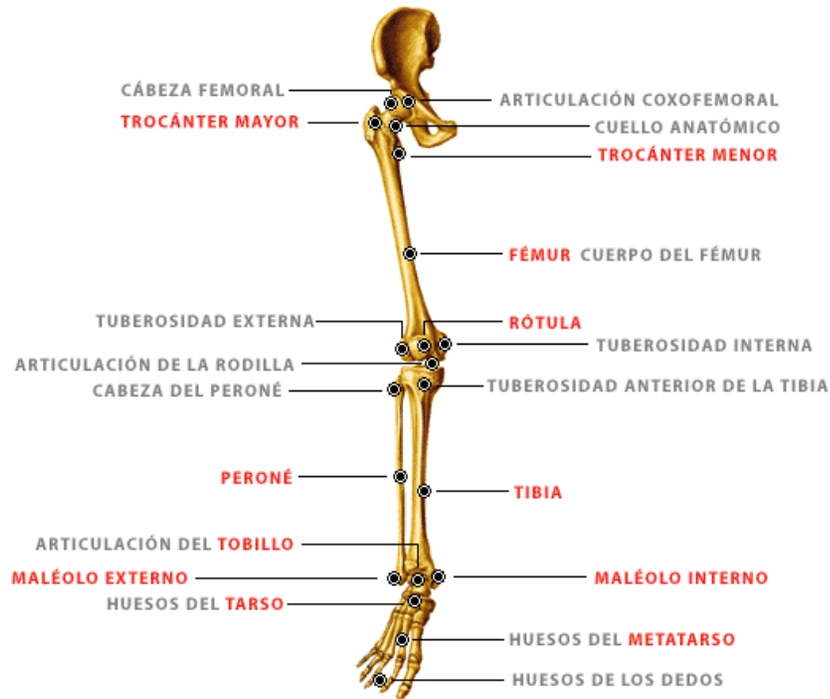
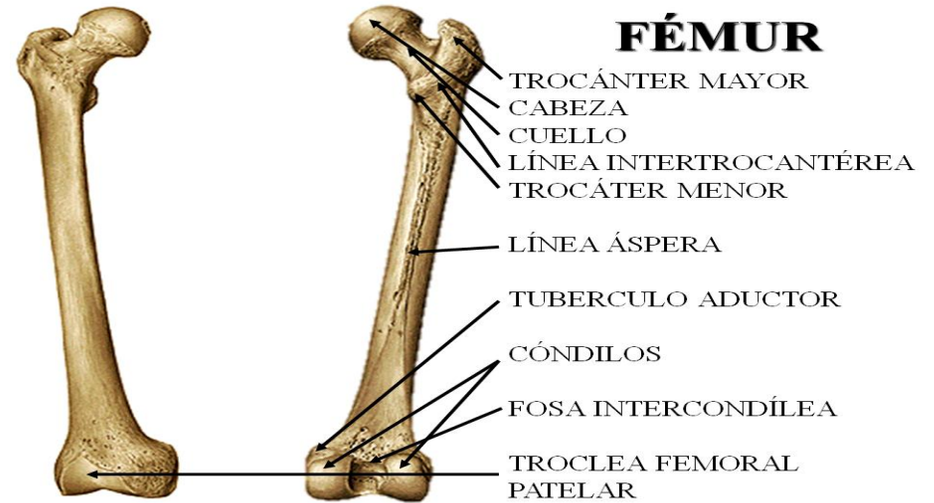
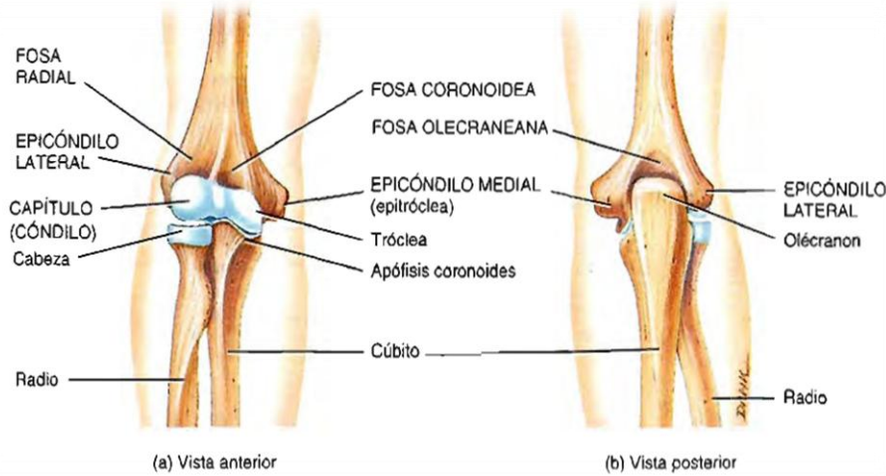


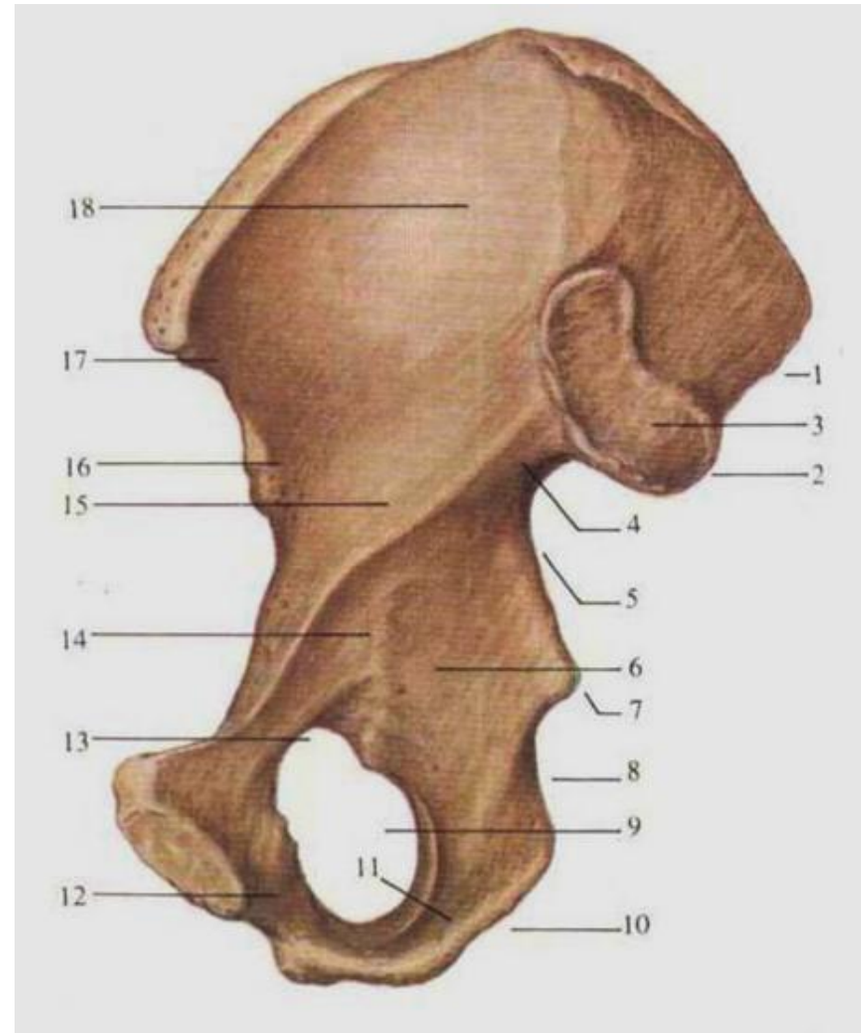
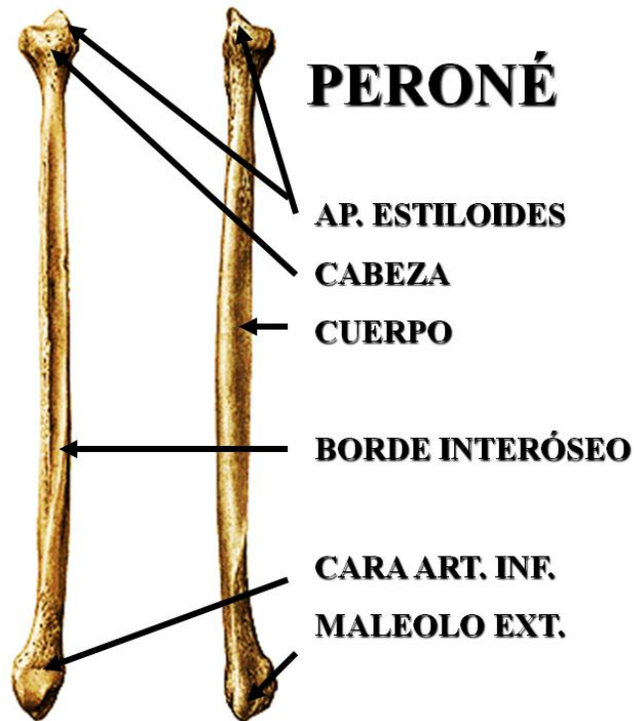


# MIEMBRO INFERIOR

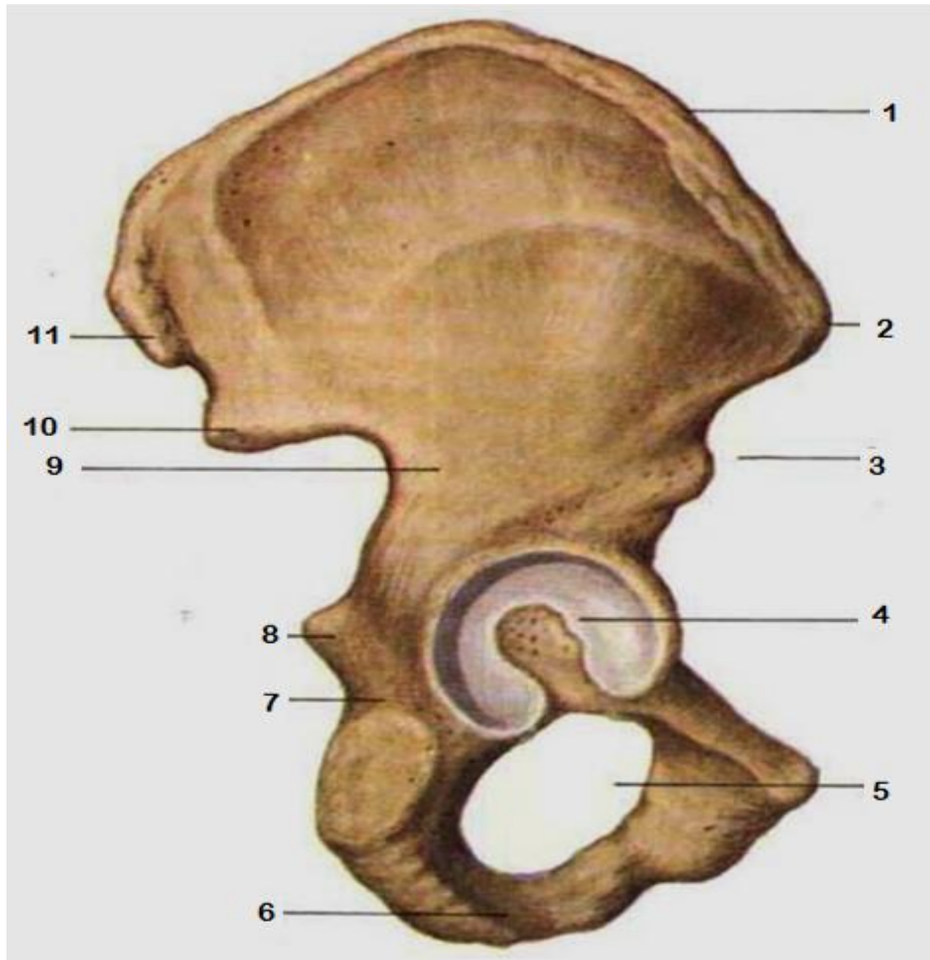


- 1 Femur
- 2 Tibia
- 3 Rotula
- 4 Menisco medial
- 5 Capsula articular
- 6 Cavidad articular.
- 7 Pliegue alar
- 8 Ligamento patelar.

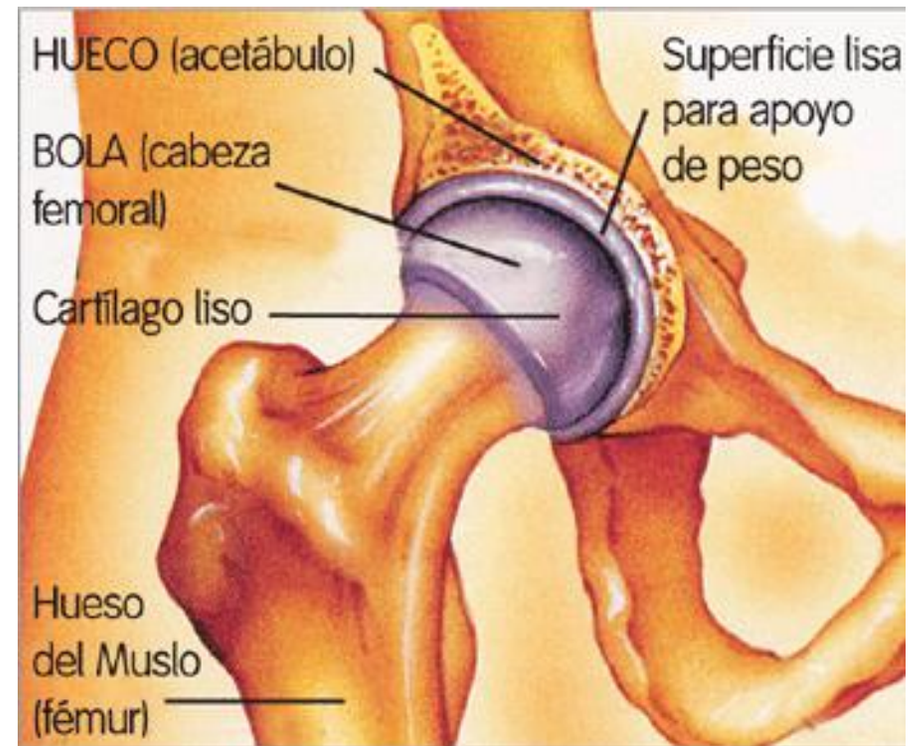




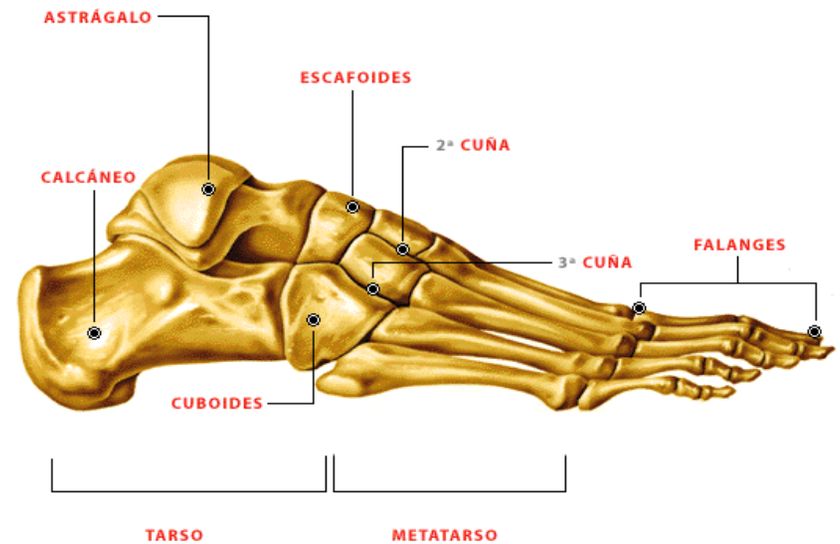
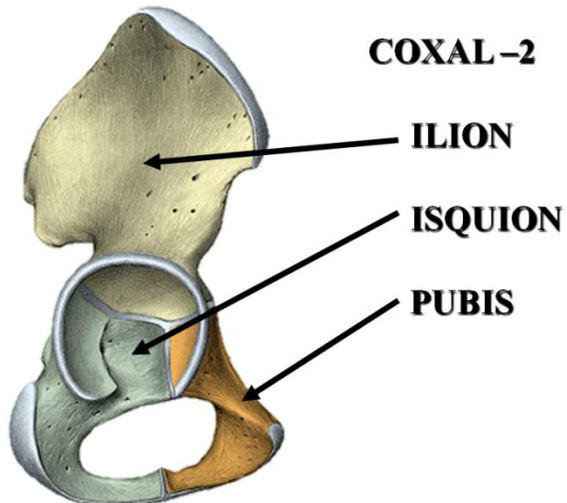
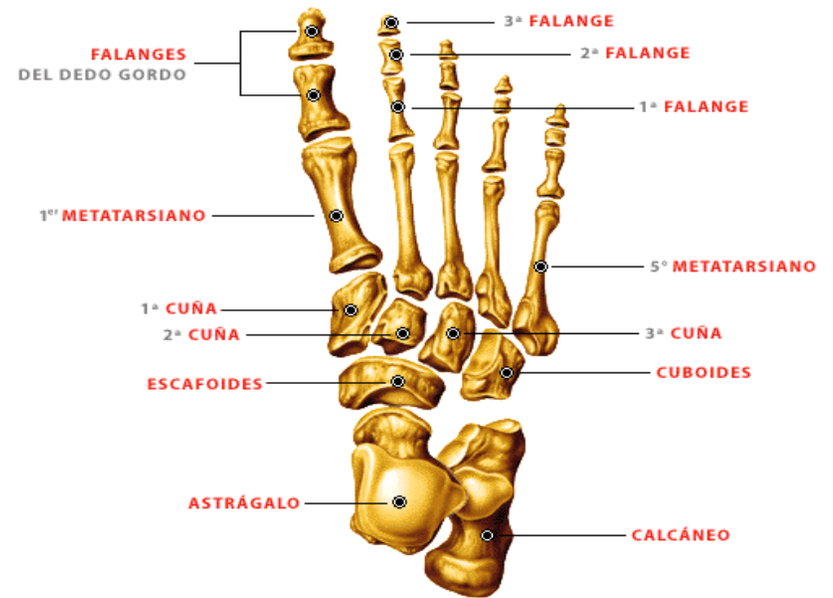
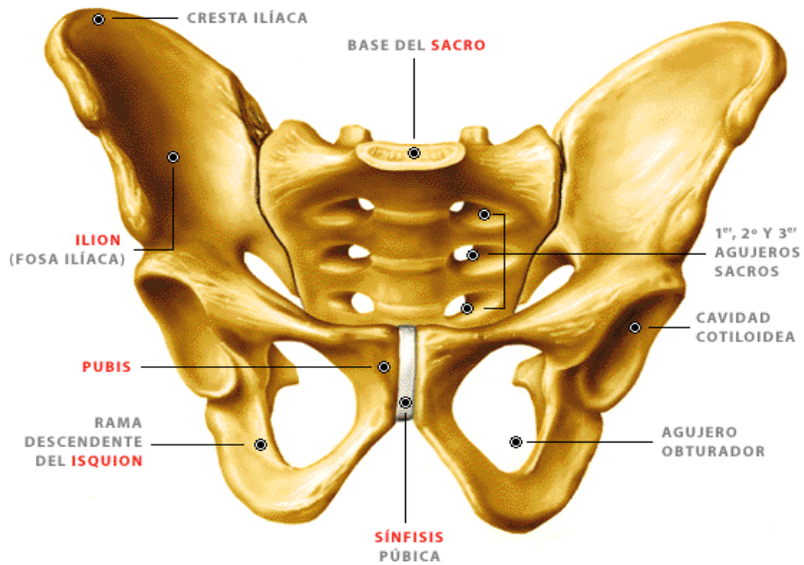
- |                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Espina iliaca postero superior. | 10 Tuberosidad isquiatica.       |
| 2 Espina iliaca postero inferior. | 11 Rama del isquion.             |
| 3 Cara auricular del ilion.       | 12 Rama inferior del pubis.      |
| 4 Línea arqueada.                 | 13 Rama superior del pubis.      |
| 5 Incisura isquiatica mayor.      | 14 Cuerpo del pubis.             |
| 6 Cuerpo del hueso isquion.       | 15 Cuerpo del hueso ilion.       |
| 7 Espina isquiatica.              | 16 Espina iliaca anteroinferior. |
| 8 Incisura isquiatica menor.      | 17 Espina iliaca anterosuperior. |
| 9 Agujero obturador.              | 18 Fosa iliaca.                  |



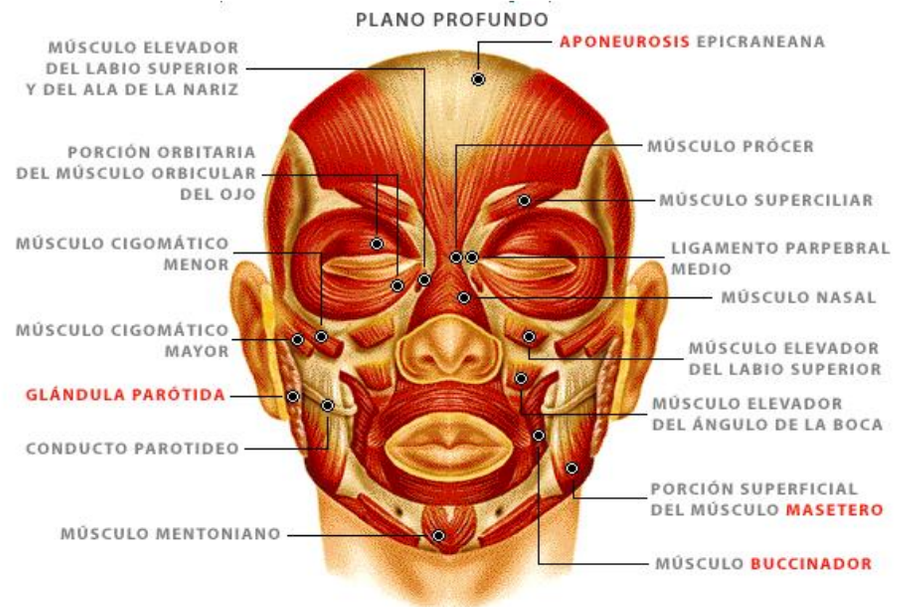
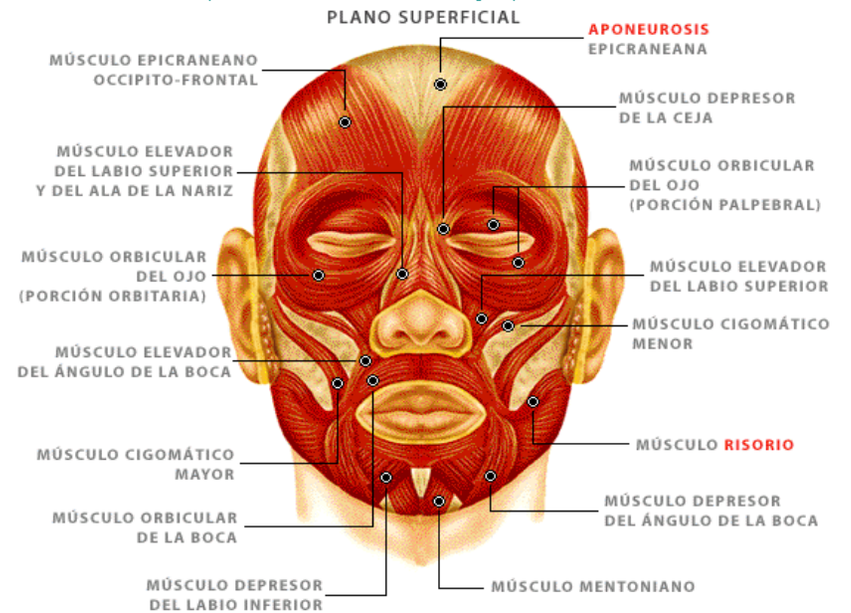
- |    |                                |
|----|--------------------------------|
| 1  | Cresta iliaca.                 |
| 2  | Espina iliaca anterosuperior.  |
| 3  | Espina iliaca anteroinferior.  |
| 4  | Fosa del acetabulo.            |
| 5  | Agujero obturador.             |
| 6  | Tuberosidad isquiatica.        |
| 7  | Incisura isquiatica menor.     |
| 8  | Espina isquiatica.             |
| 9  | Incisura isquiatica mayor.     |
| 10 | Espina iliaca posteroinferior. |
| 11 | espina iliaca posterosuperior. |

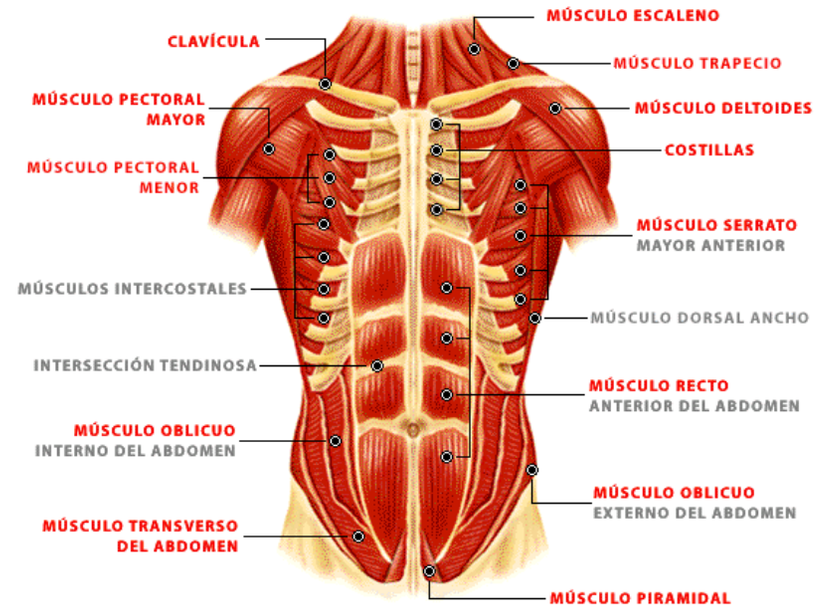
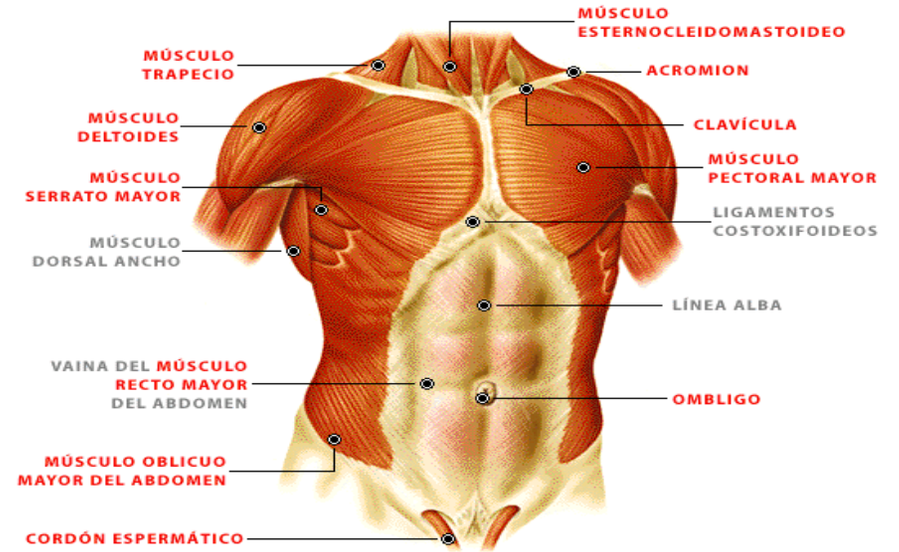
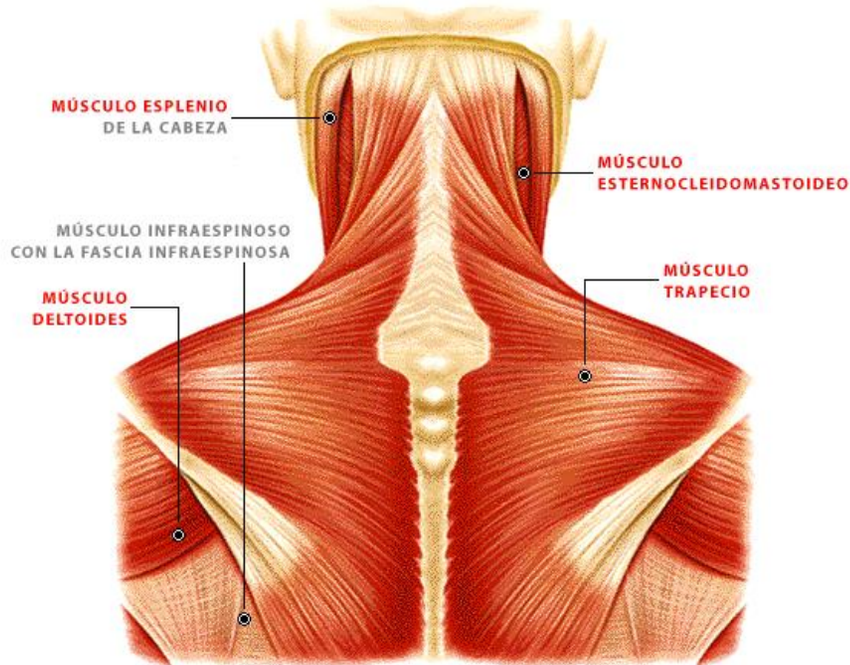
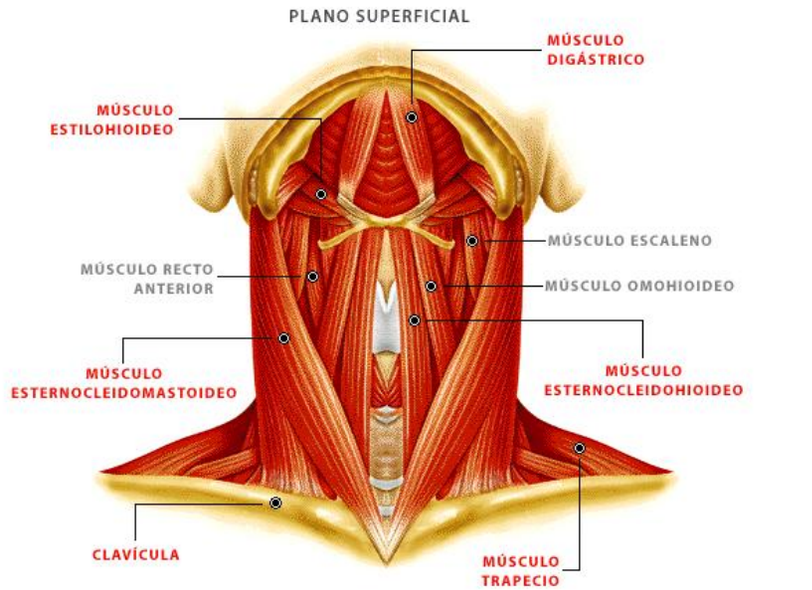


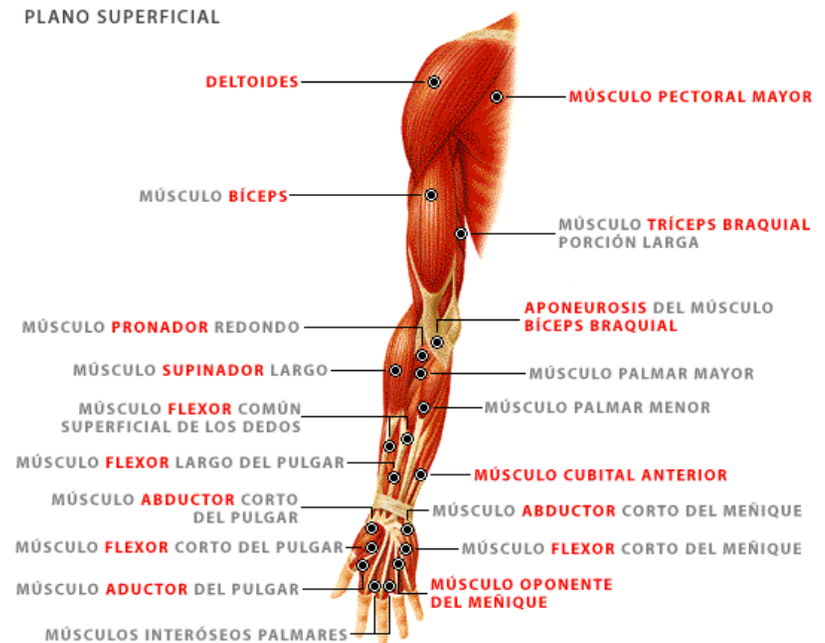
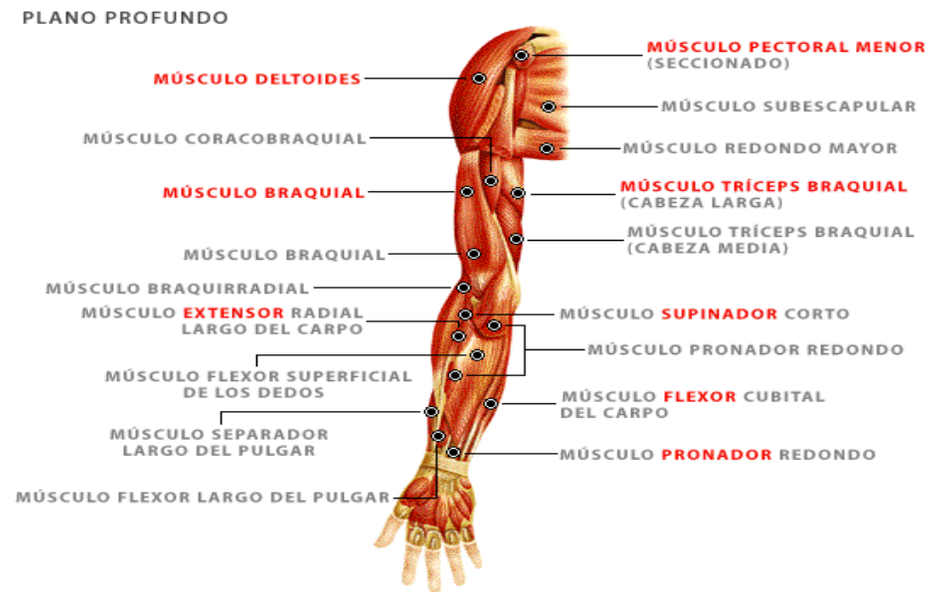
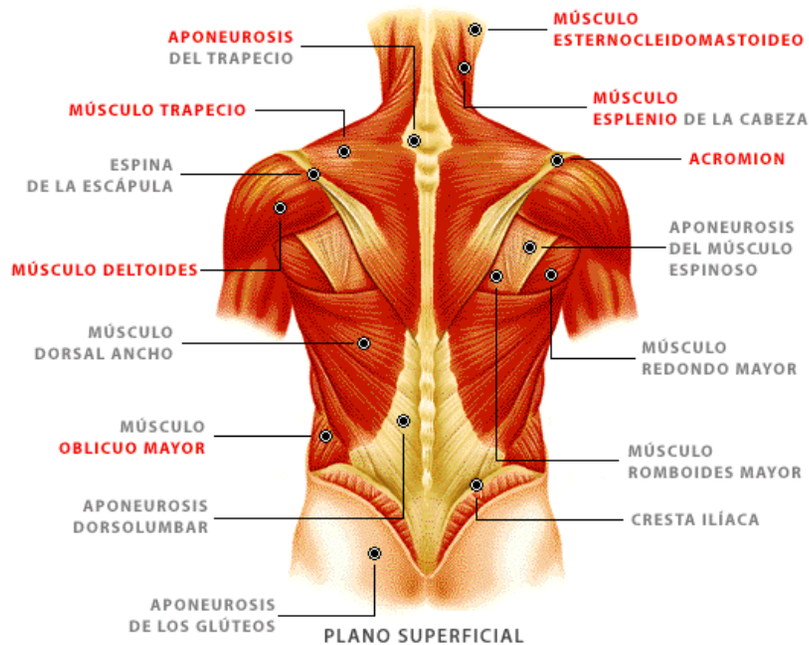
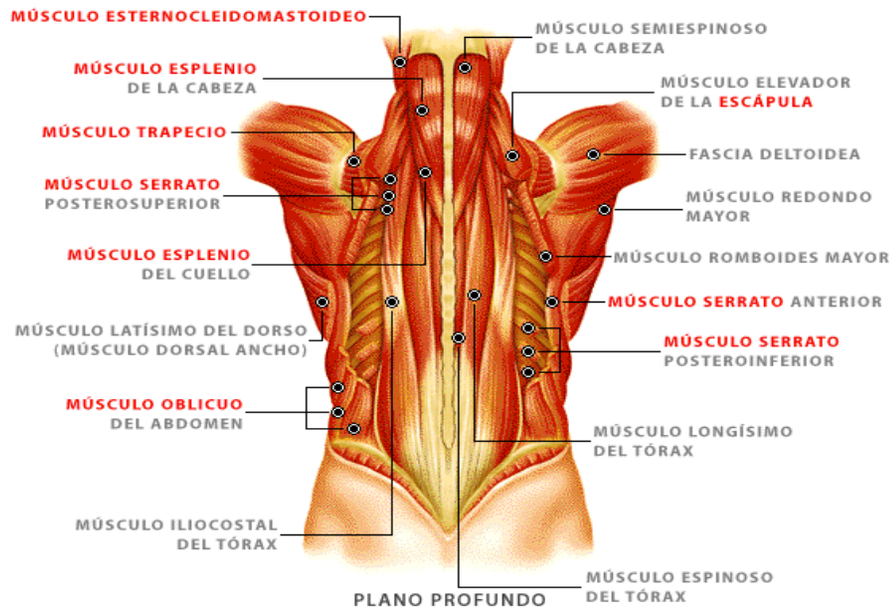
Articulación Coxofemoral

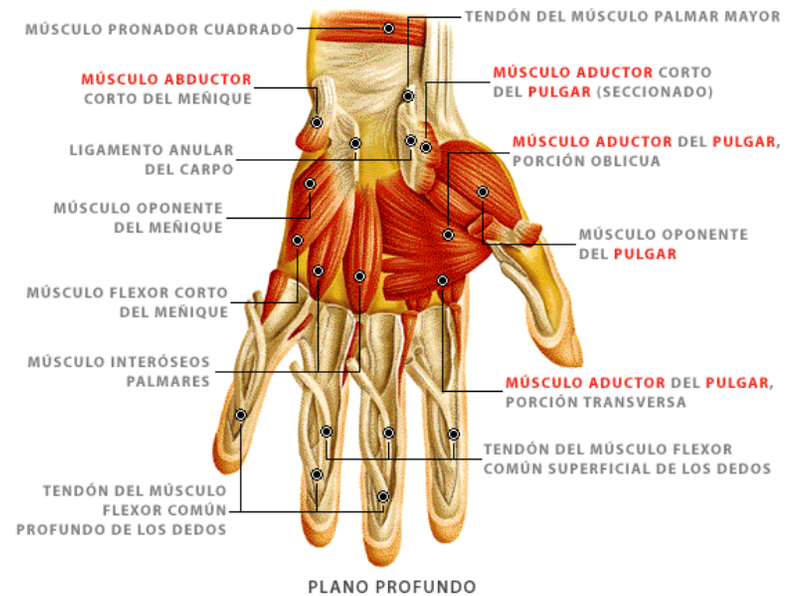
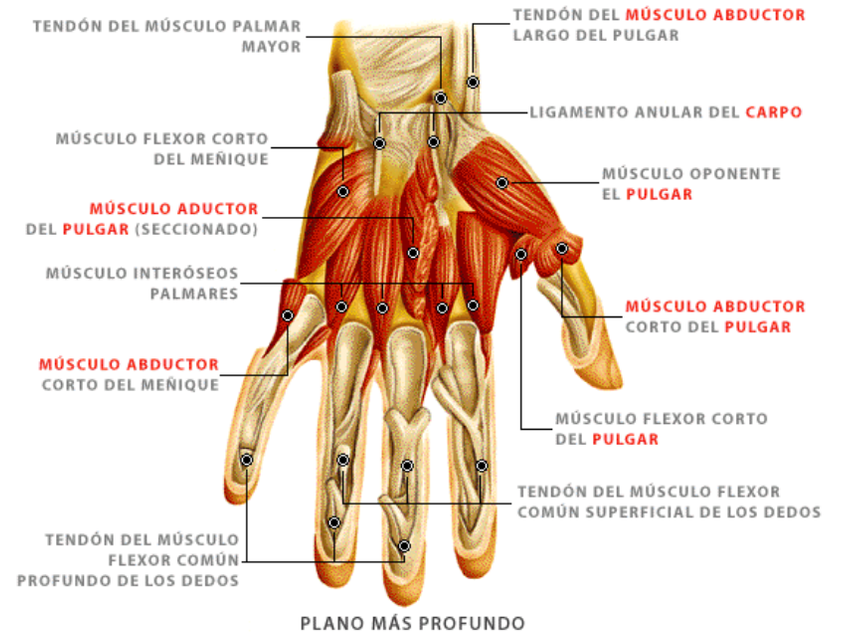
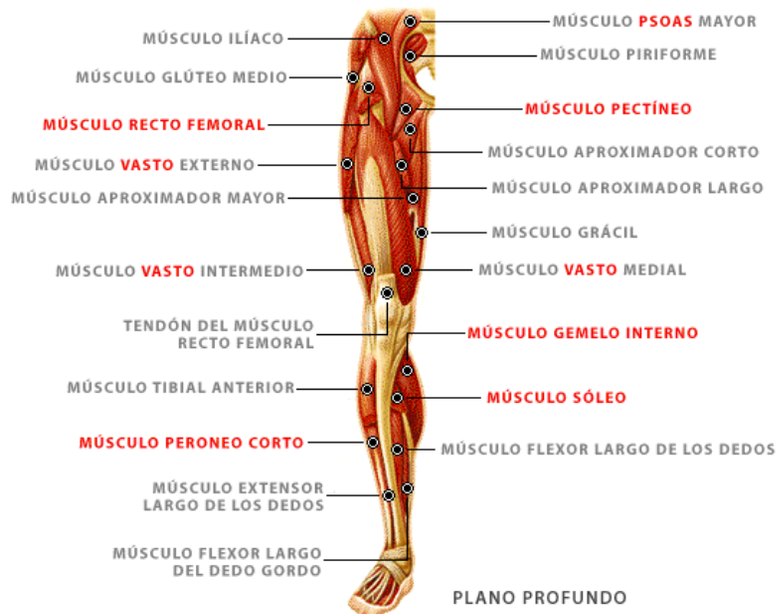
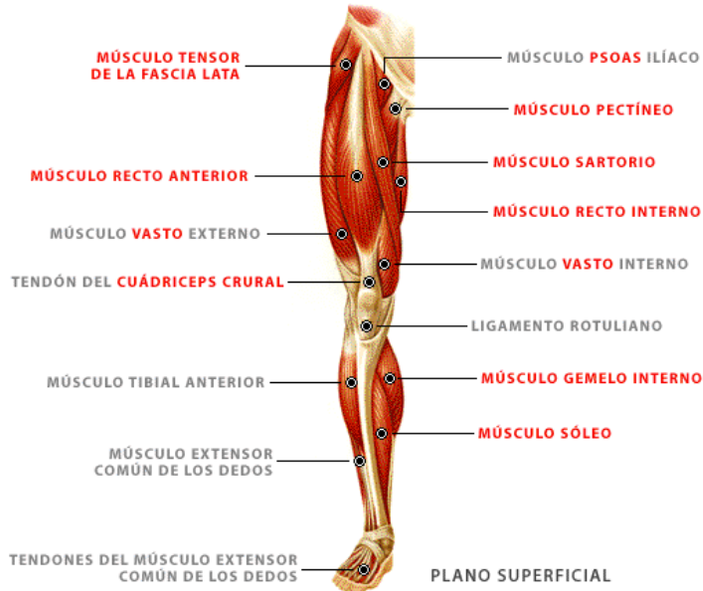


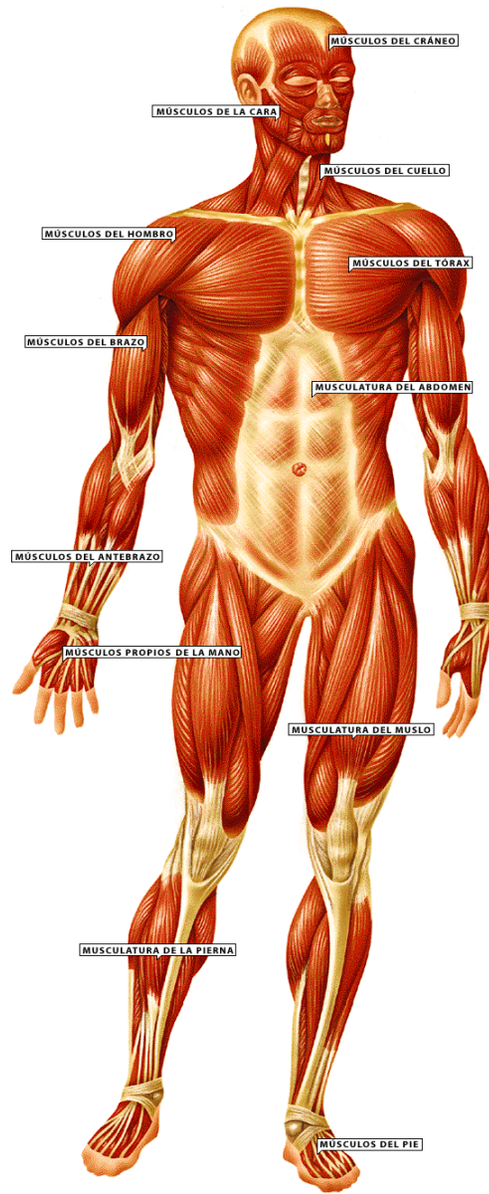
# SISTEMA MUSCULAR





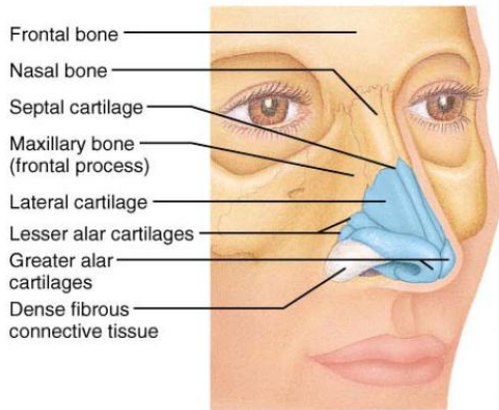






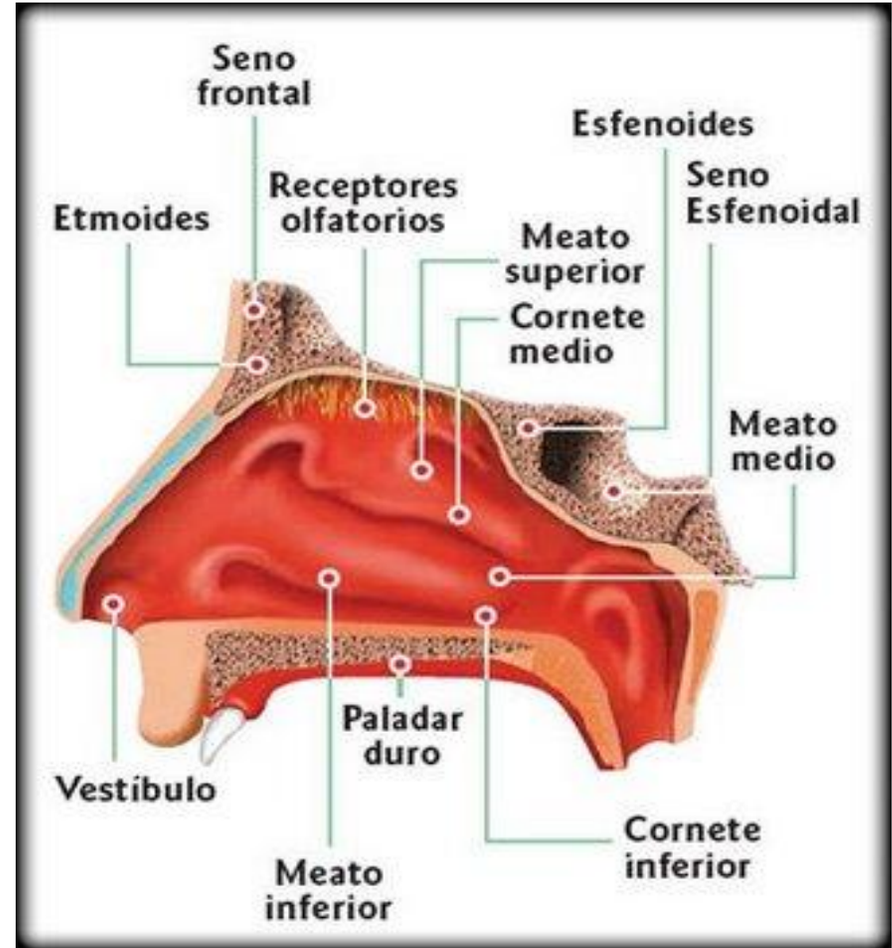
# APARATO RESPIRATORIO

**ESTRUCTURA Y FUNCION DE LA NARIZ**

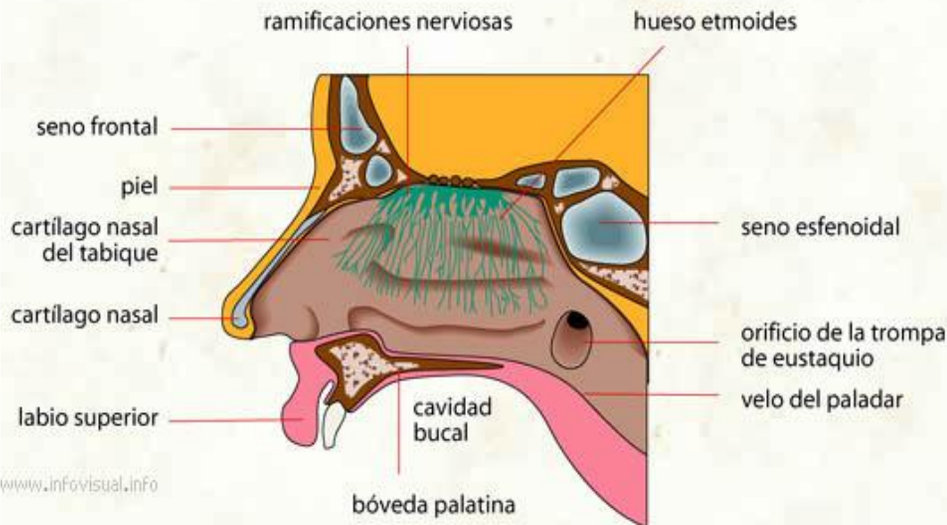


- Conduce el aire desde ext
- Humedece y calienta aire
- Filtra y limpia el aire
- Cámara de resonancia voz
- Contiene R del olfato

(b)

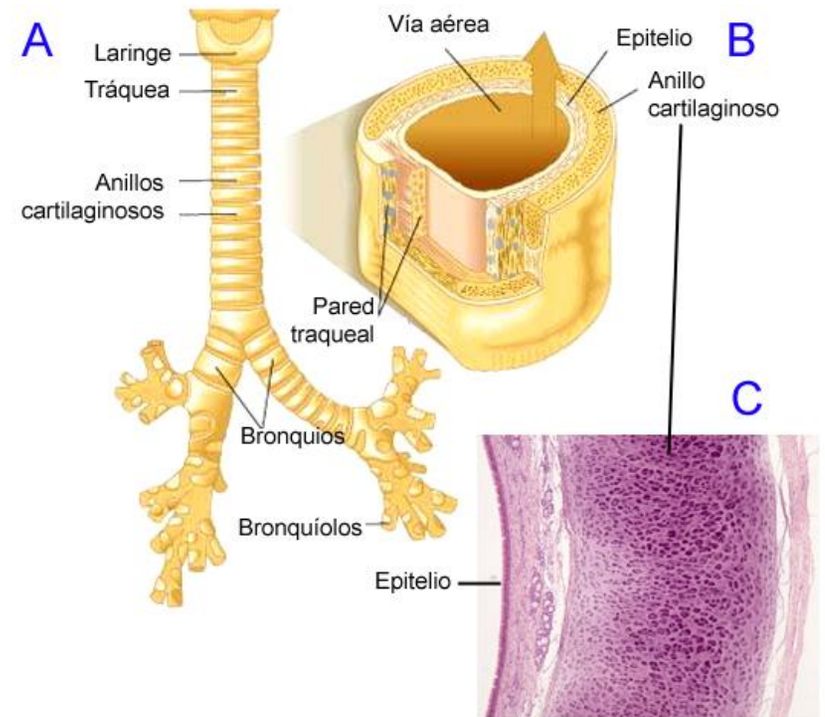
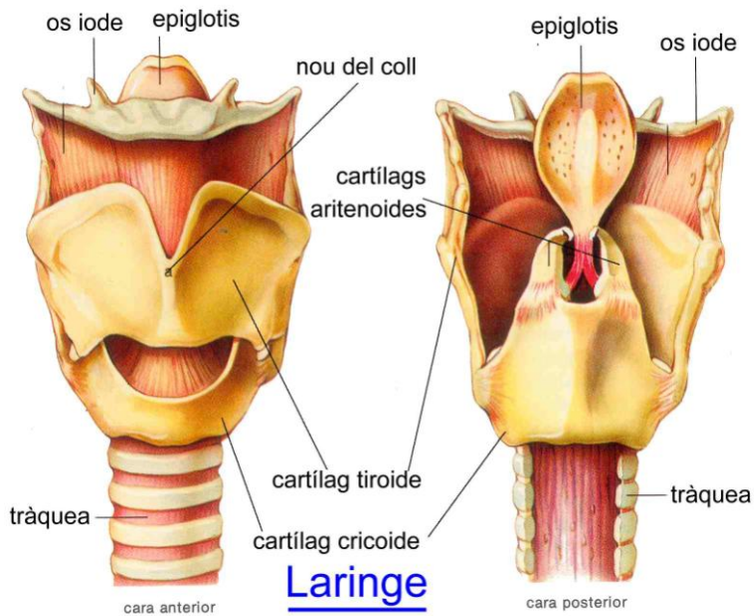
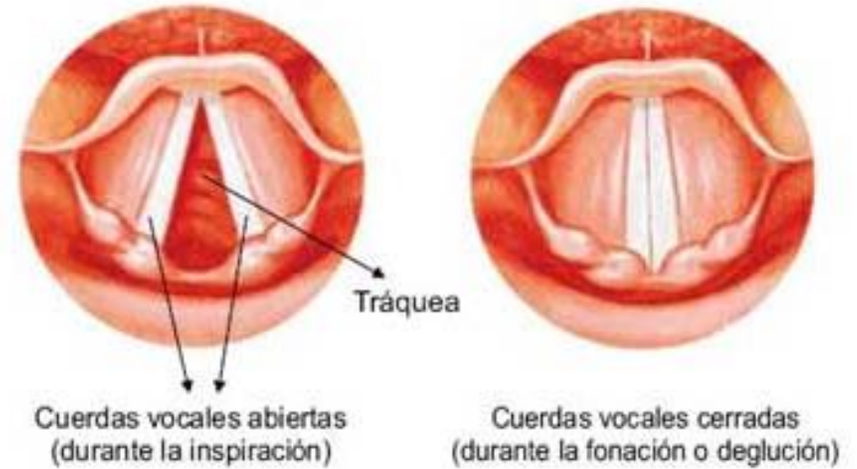
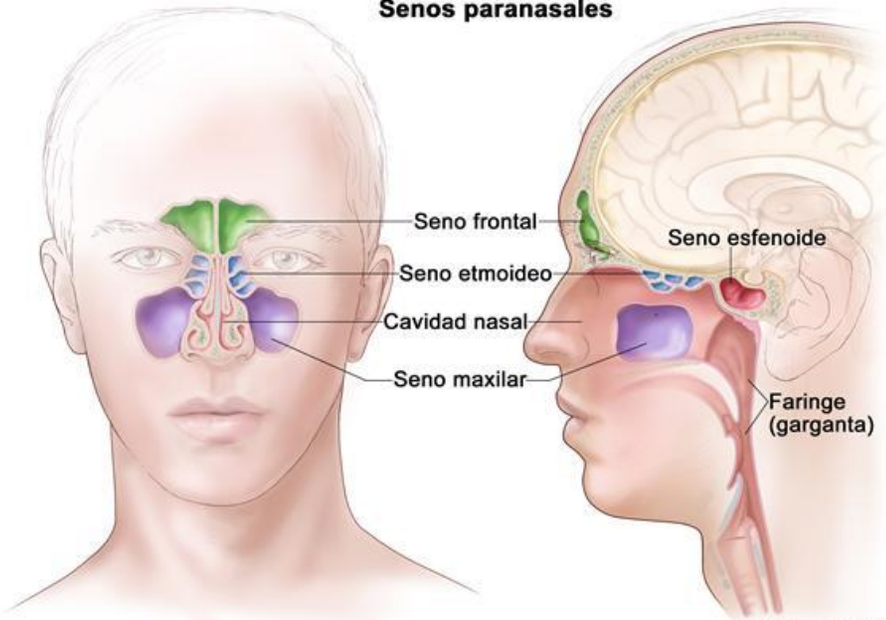


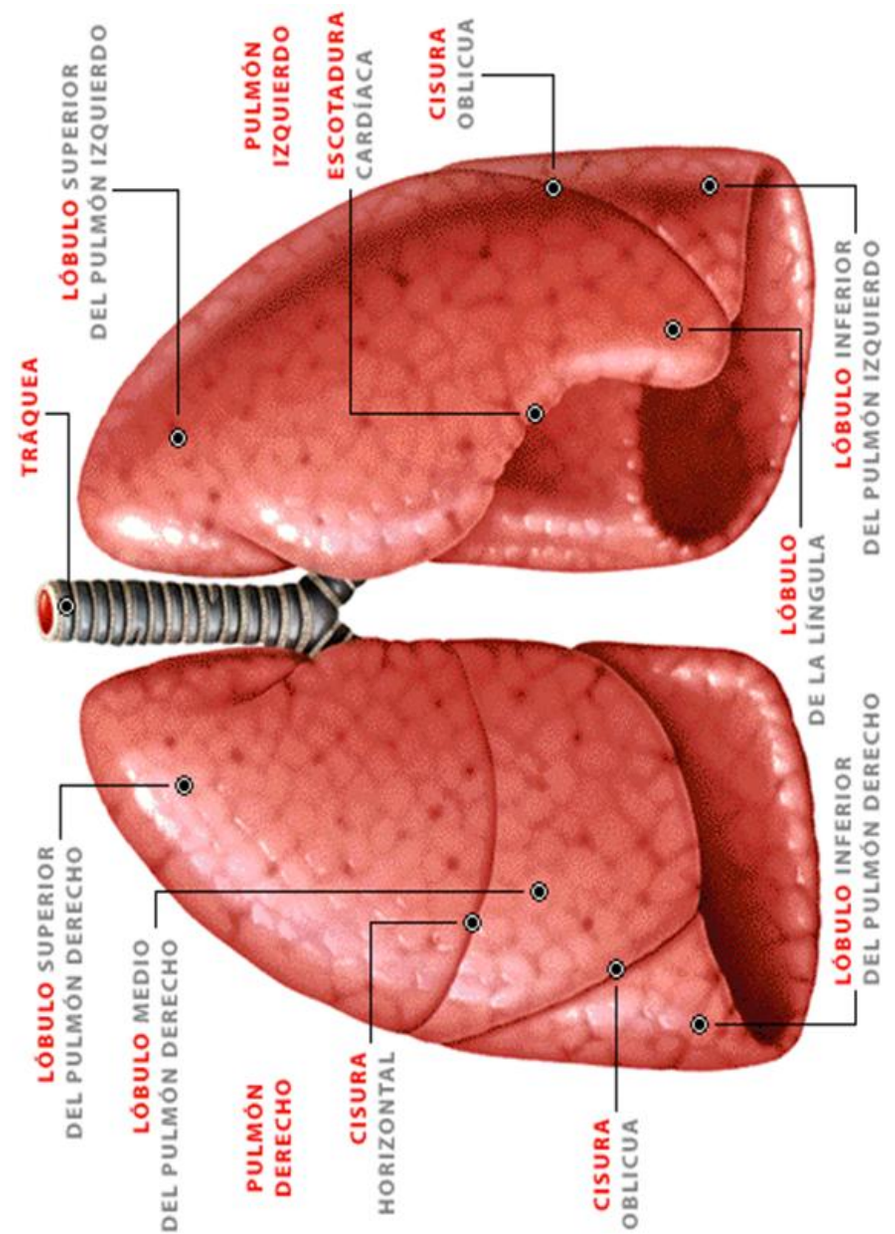
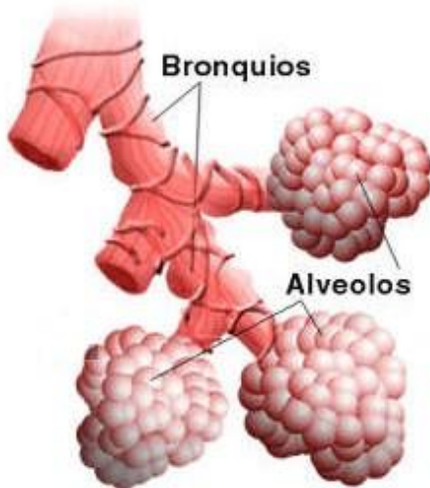
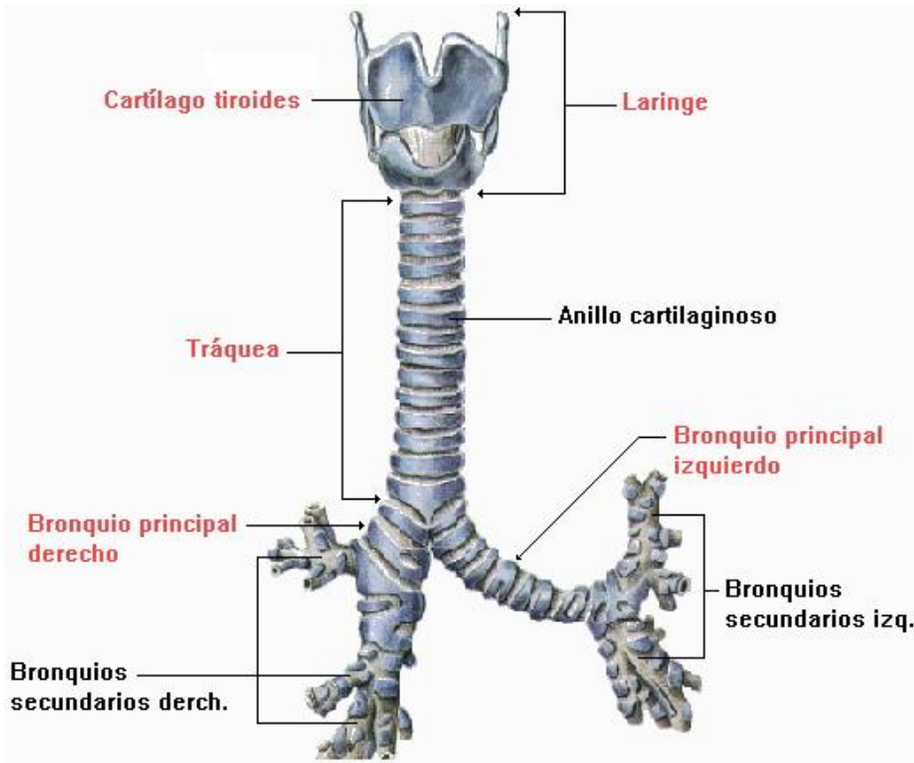
**FOSAS NAALES (vista de perfil)**

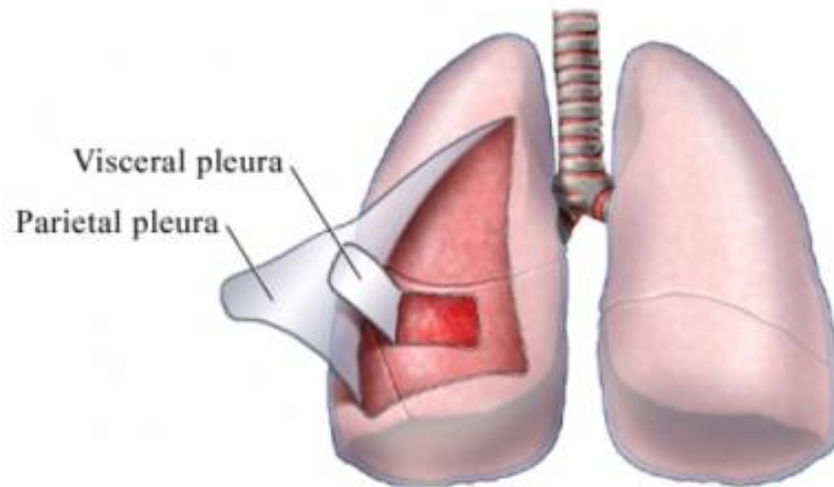


www.infovisual.info

**Senos paranasales**

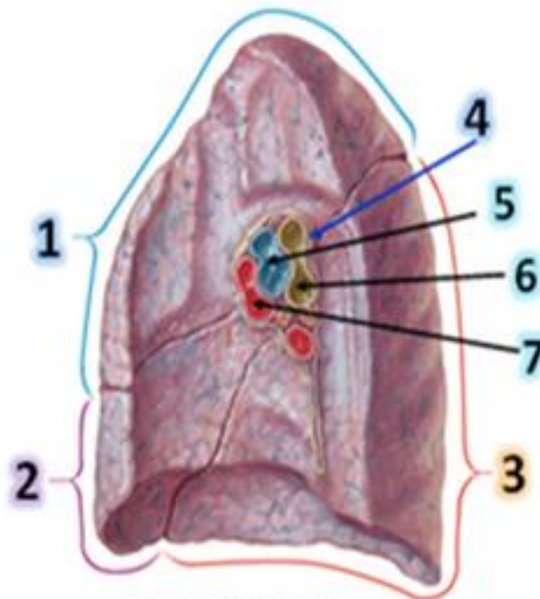




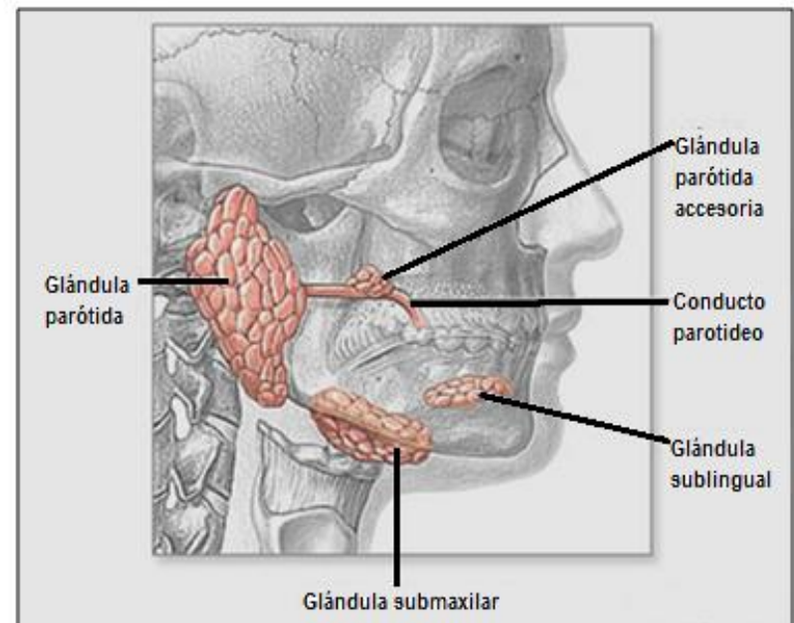
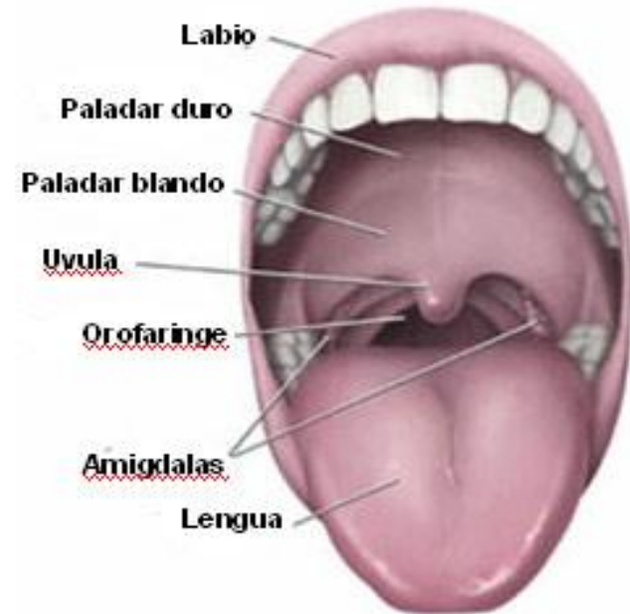
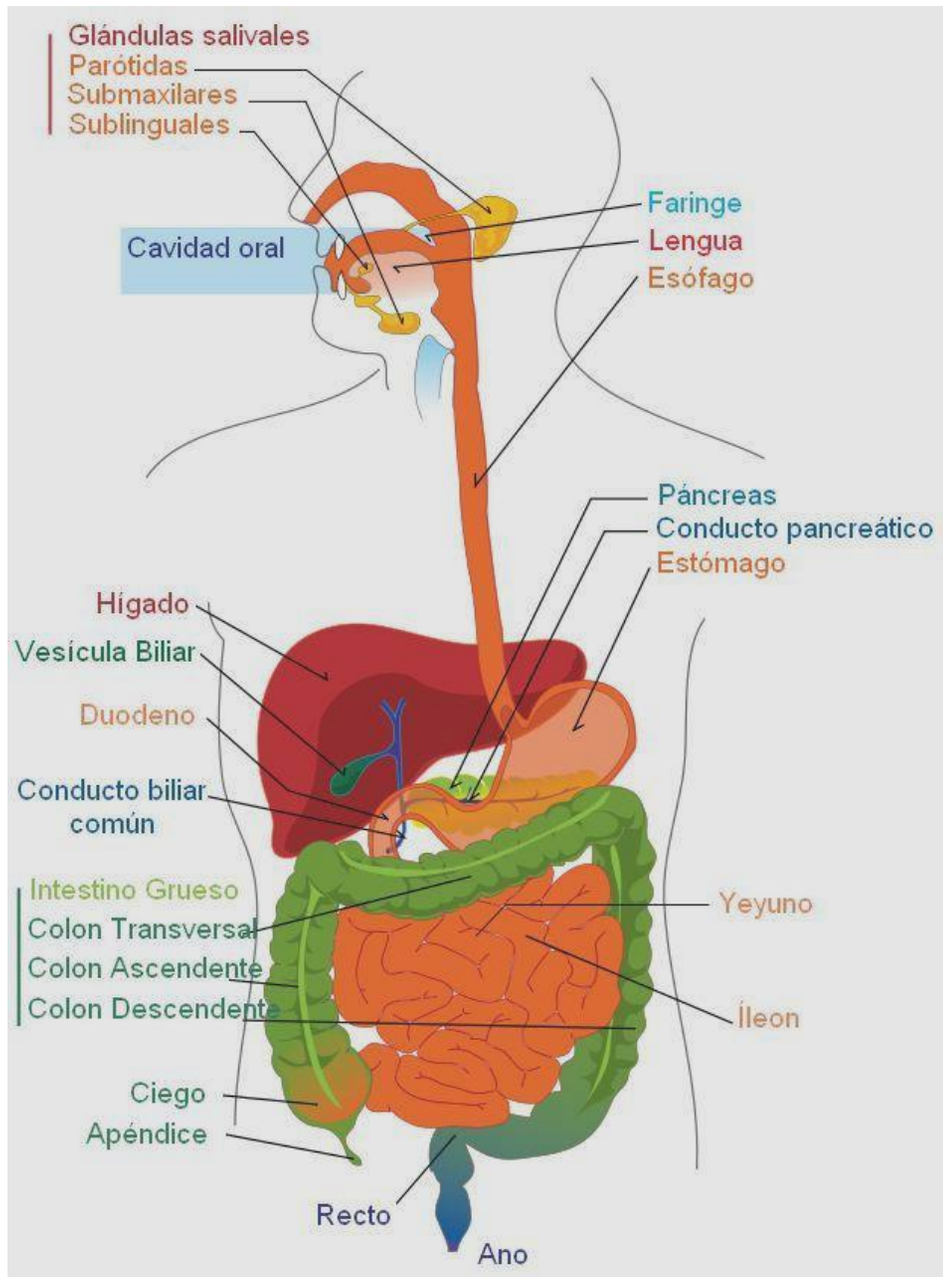


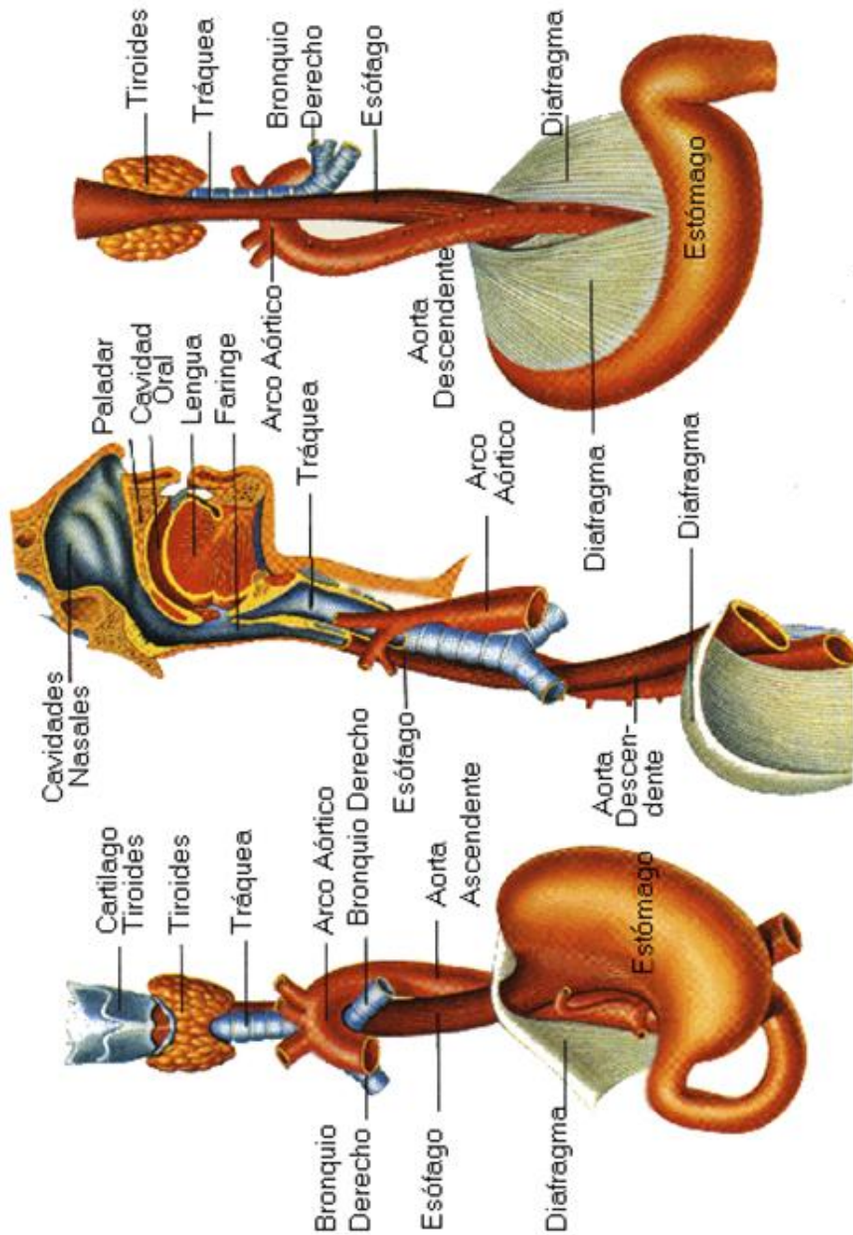
# APARATO DIGESTIVO

- 1.-Lóbulo superior
- 2.-Lóbulo medial del pulmón derecho.
- 3.-Lóbulo inferior.
- 4.-Hilio pulmonar.
- 5.-A. pulmonar derecha.
- 6.-Bronquio principal derecho.
- 7.-V. pulmonar superior derecha.

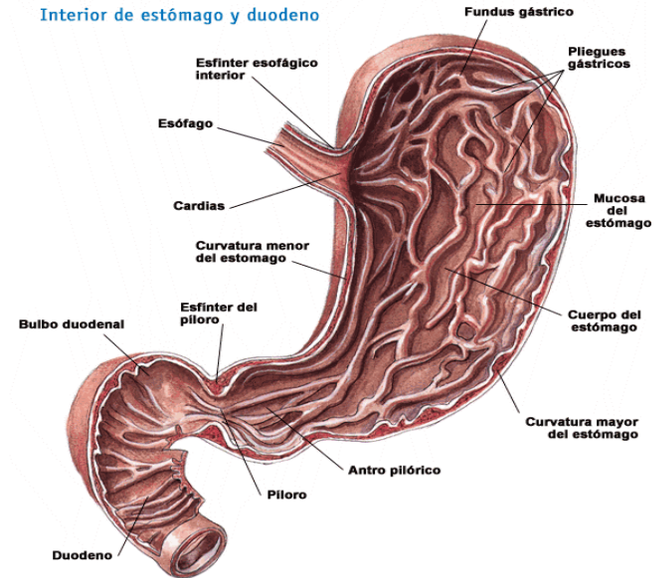


*Cara mediastínica del pulmón derecho.*

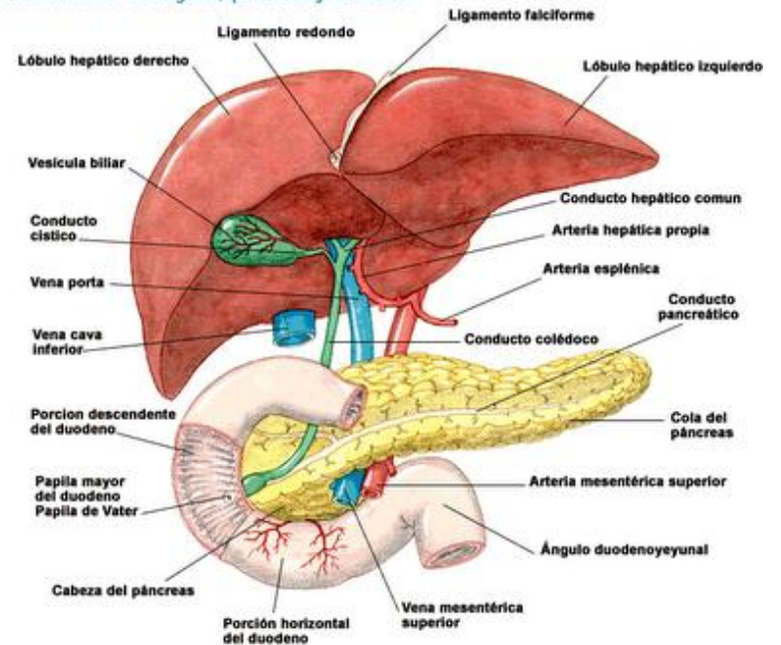


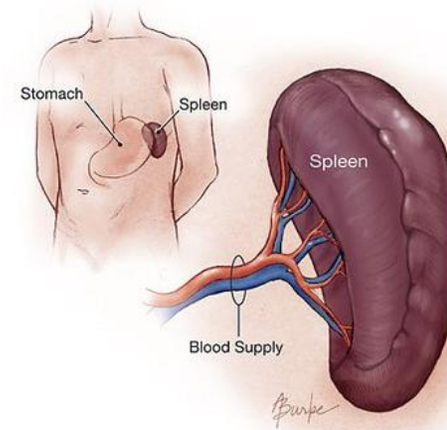
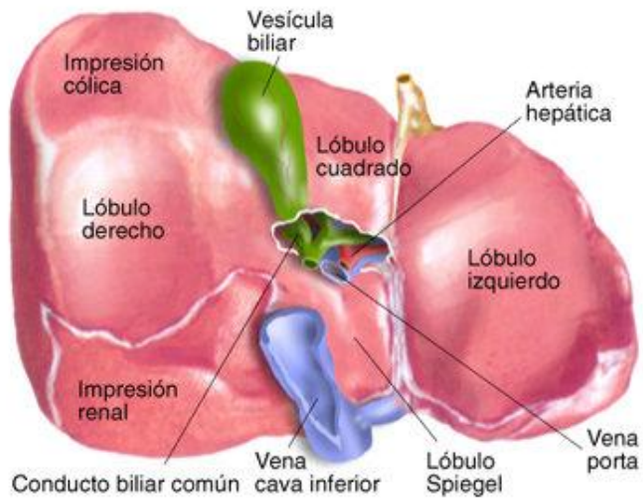


Interior de estómago y duodeno

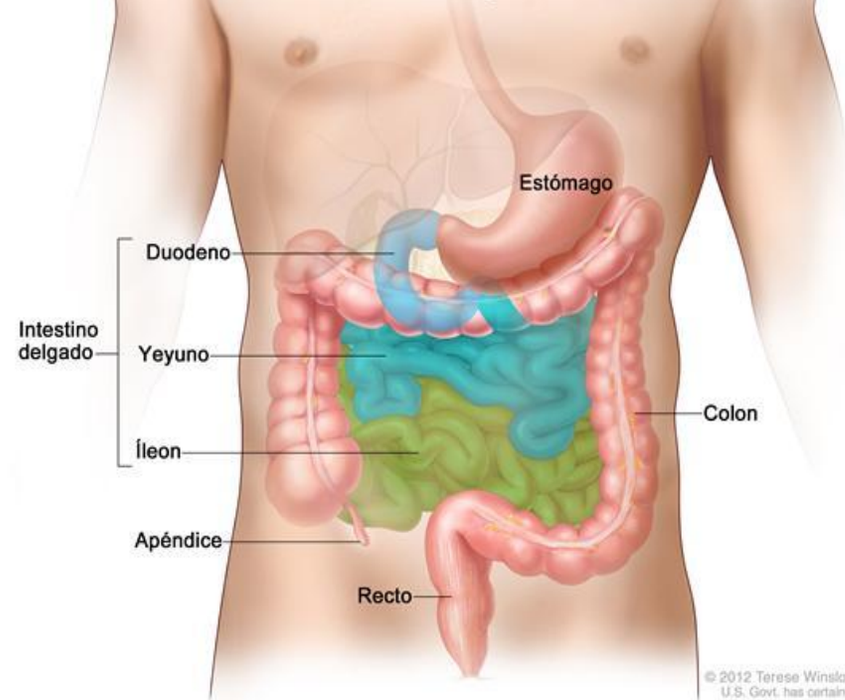


Visión anterior de hígado, páncreas y duodeno

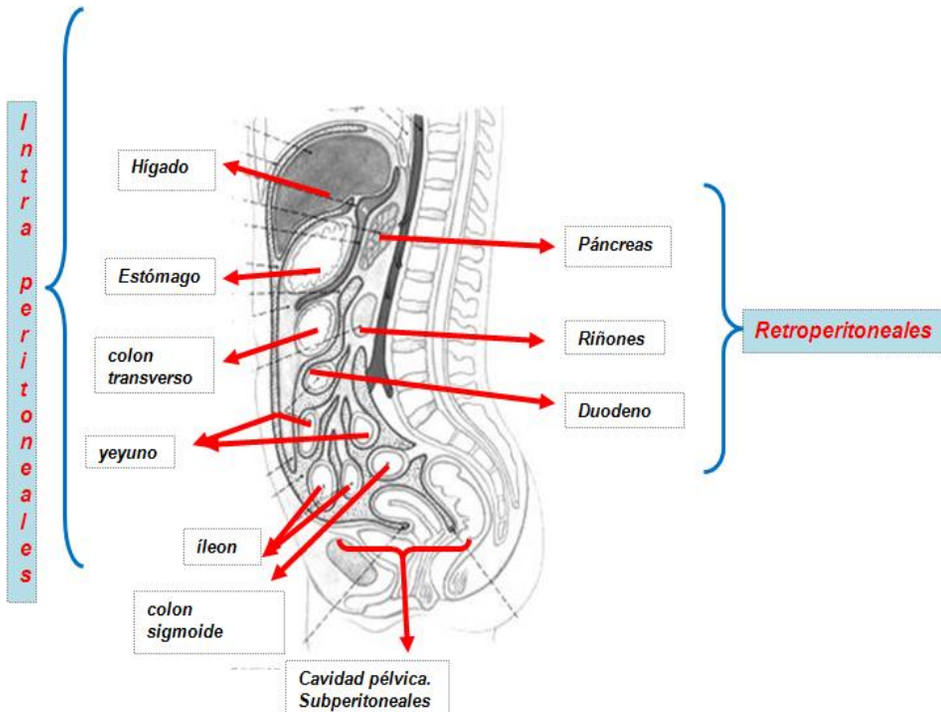


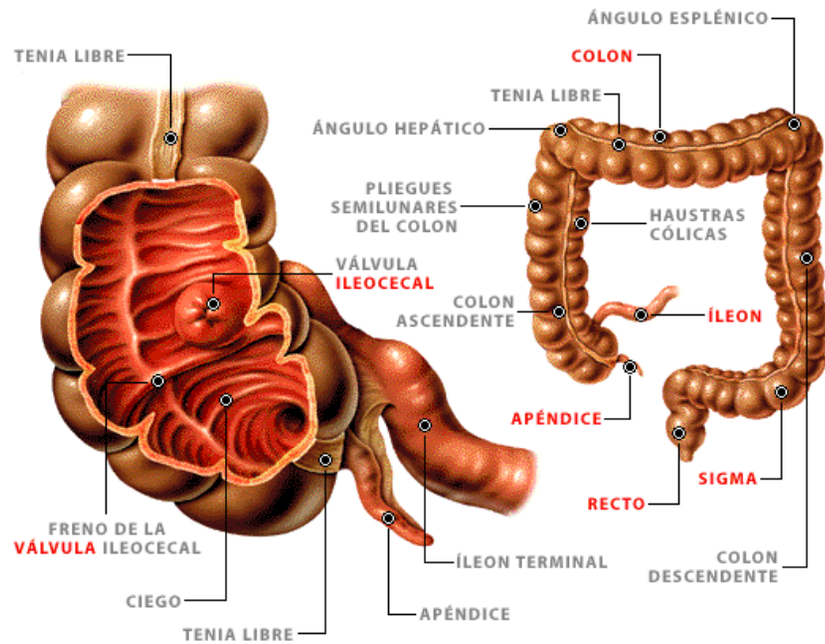


Partes del cuerpo donde se forman los tumores carcinoides gastrointestinales

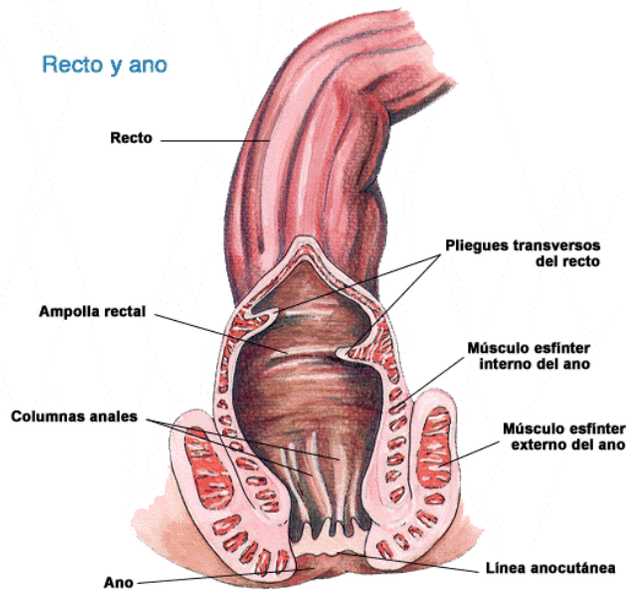


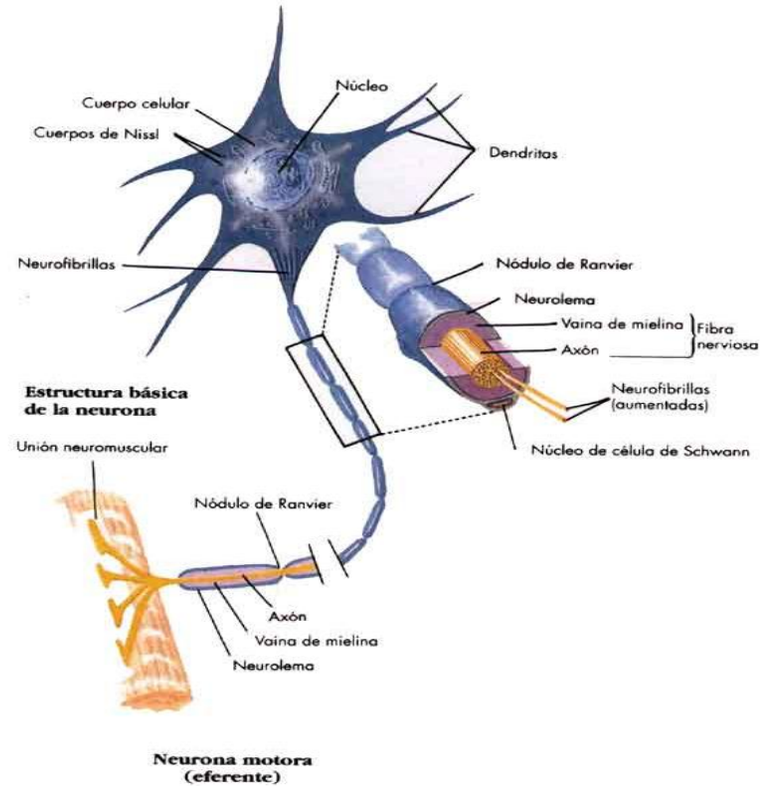
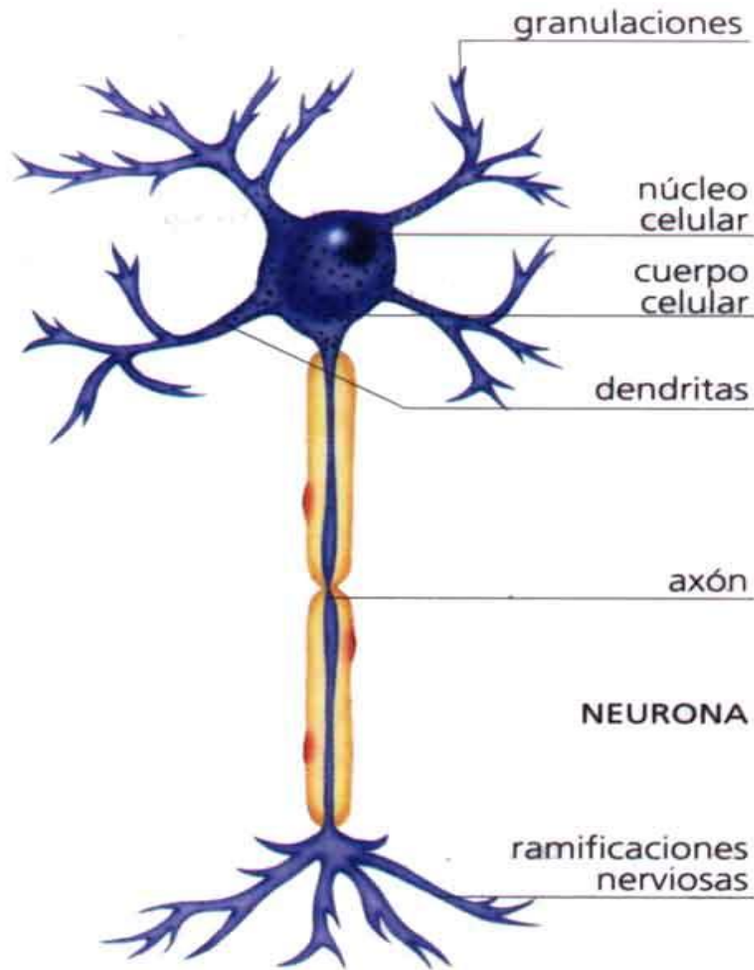
© 2012 Terese Winslow LLC  
U.S. Govt. has certain rights



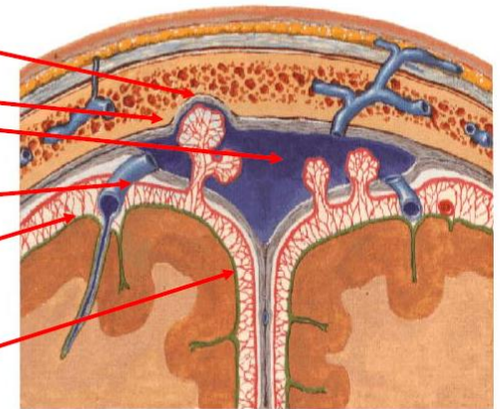


# SISTEMA NERVIOSO

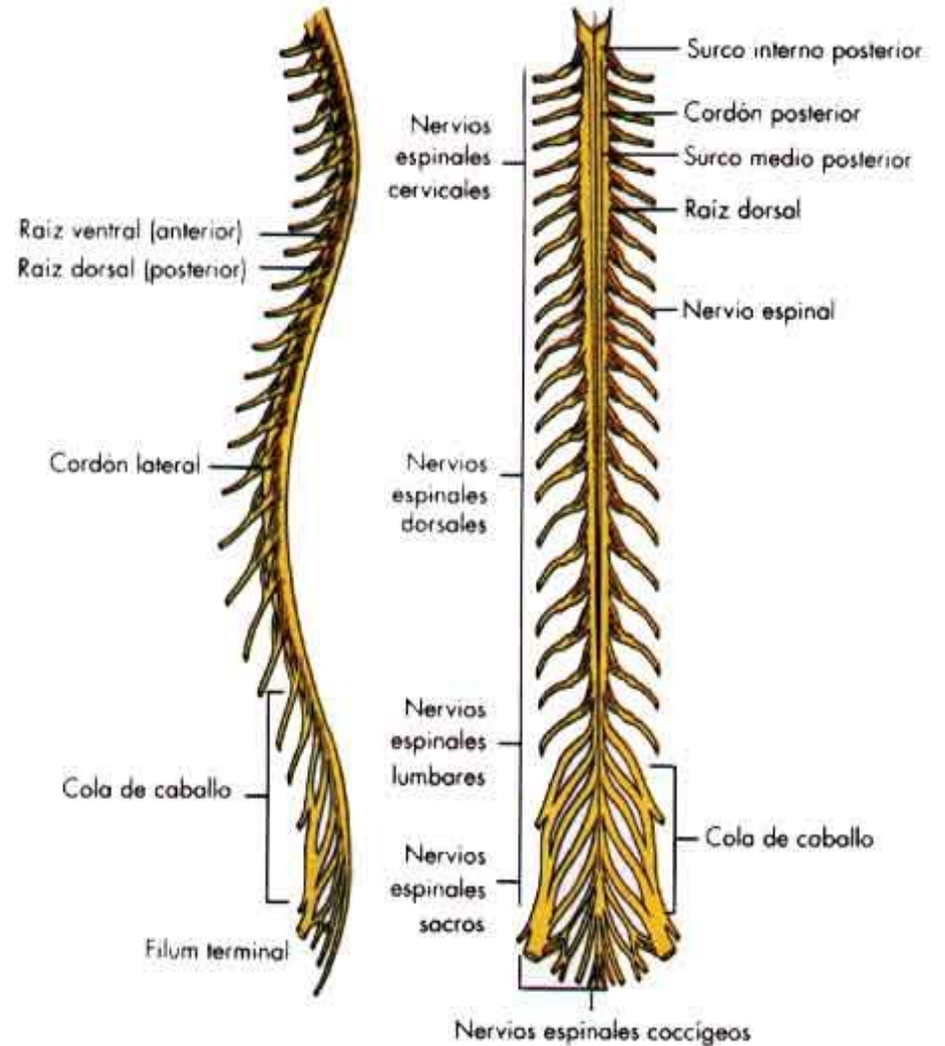
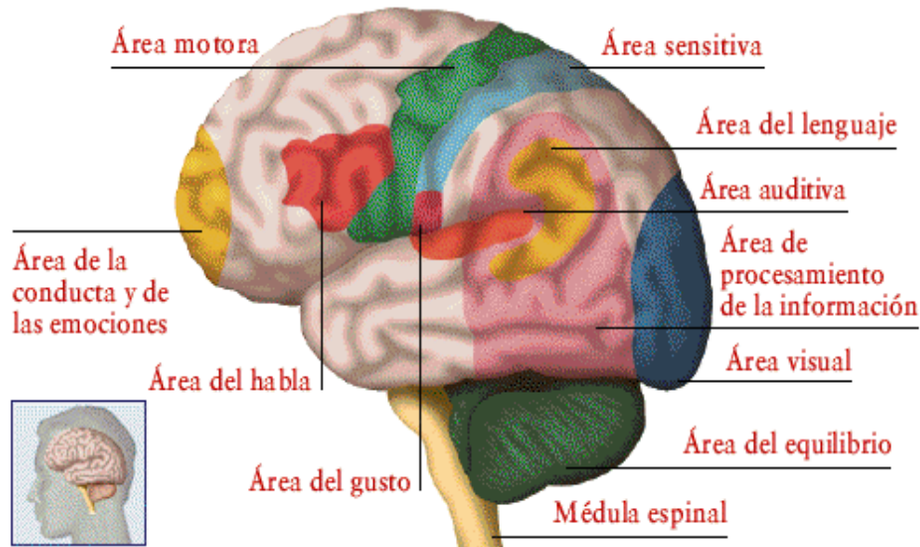
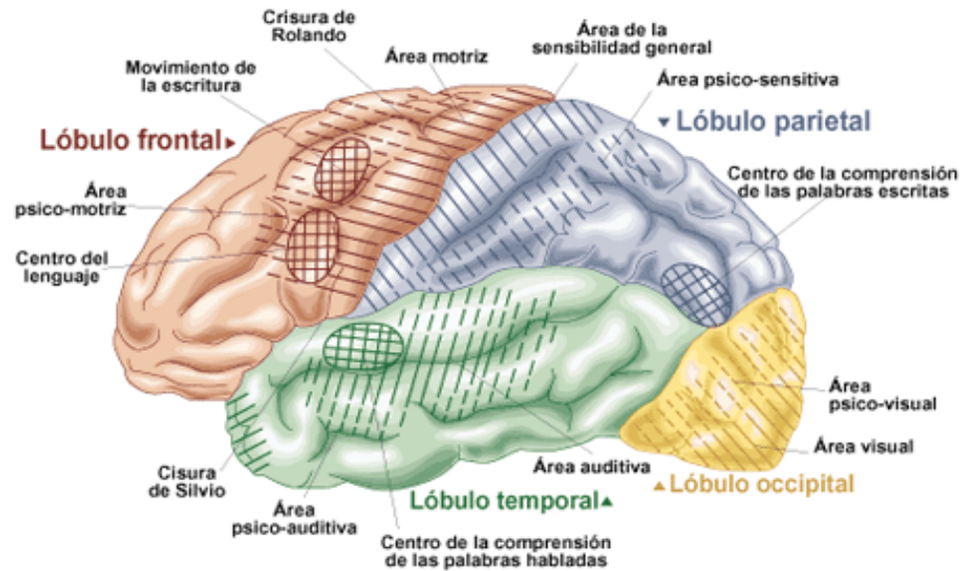


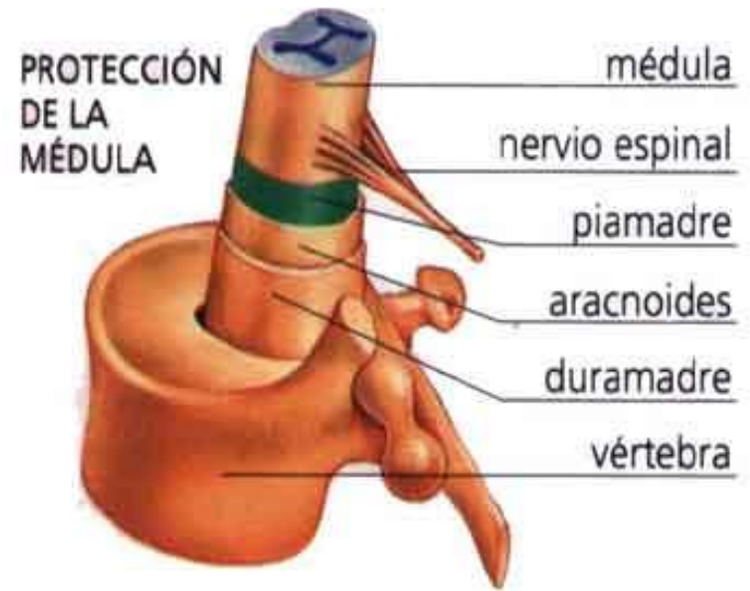
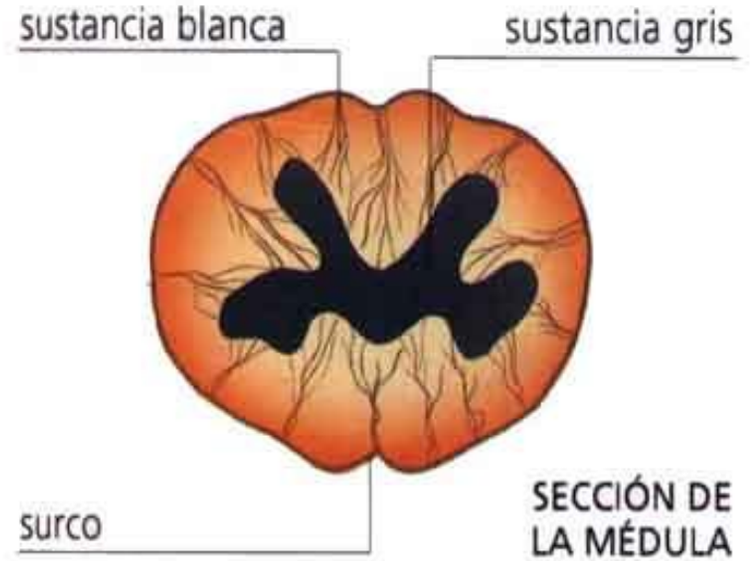
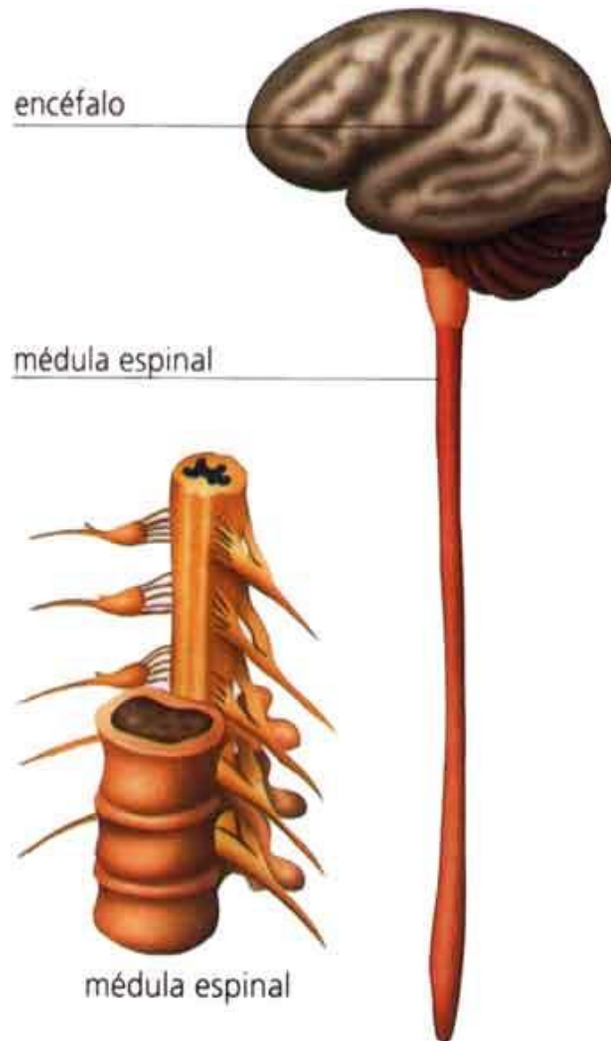


- TABLA EXTERNA
- DIPLOE
- TABLA INTERNA
- ESPACIO EPIDURAL
- DURAMADRE**
- ESPACIO SUBDURAL
- ARACNOIDES**
- ESPACIO SUBARACNOIDEO
- PIAMADRE**

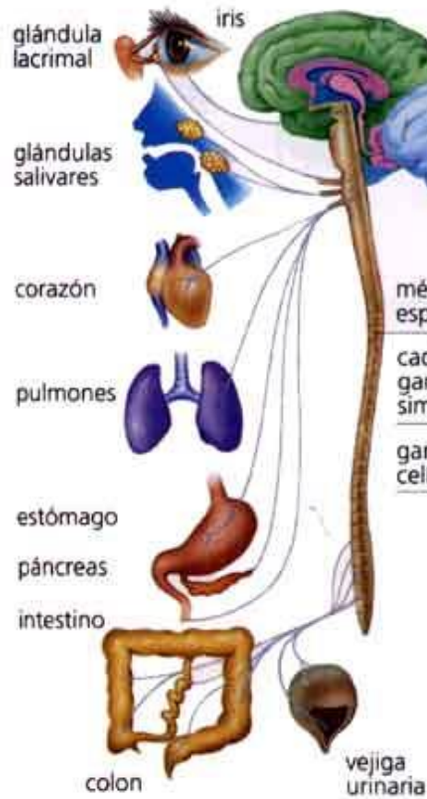


## Centros nerviosos del cerebro

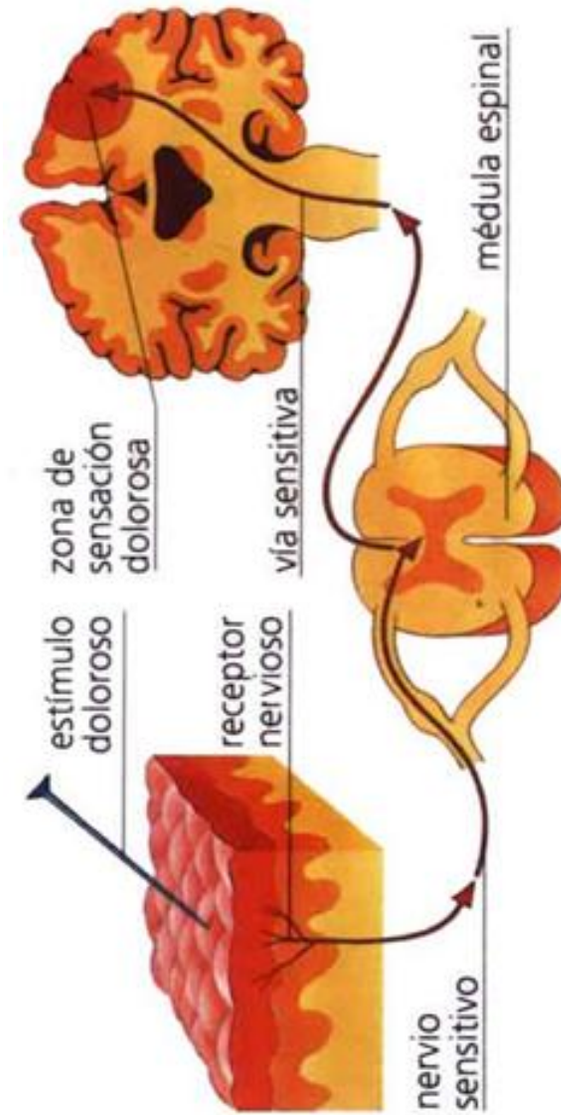
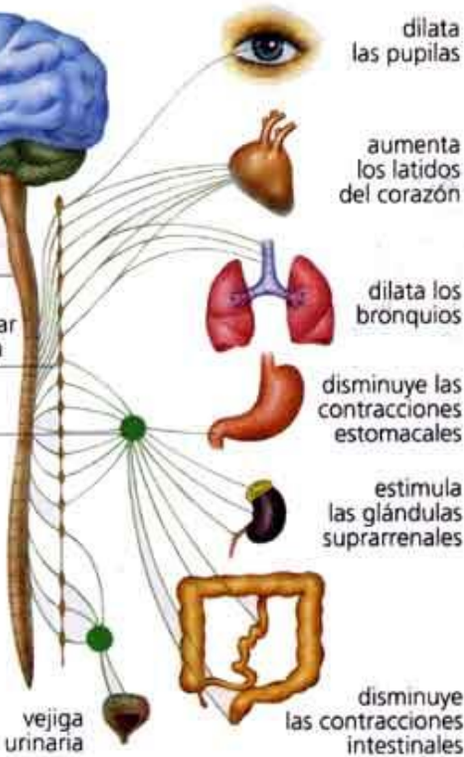




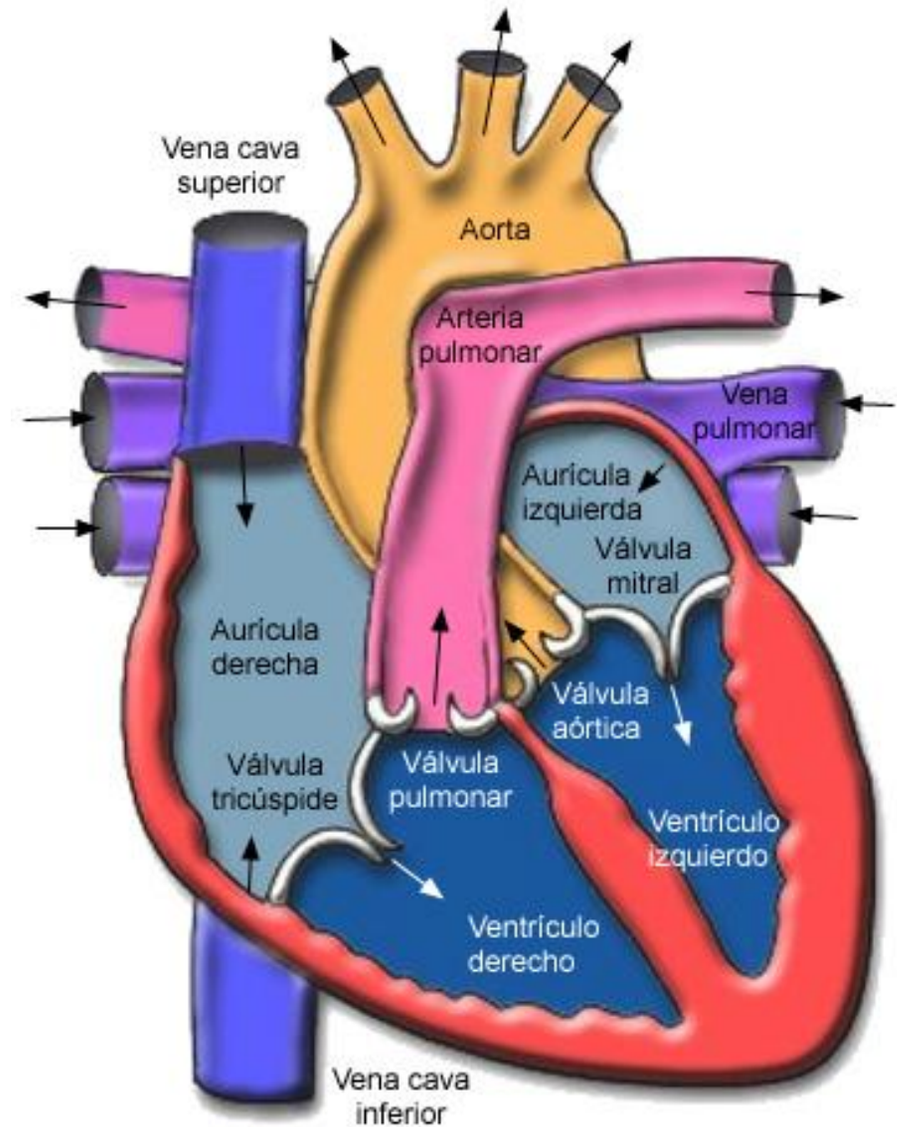
SISTEMA PARASIMPÁTICO

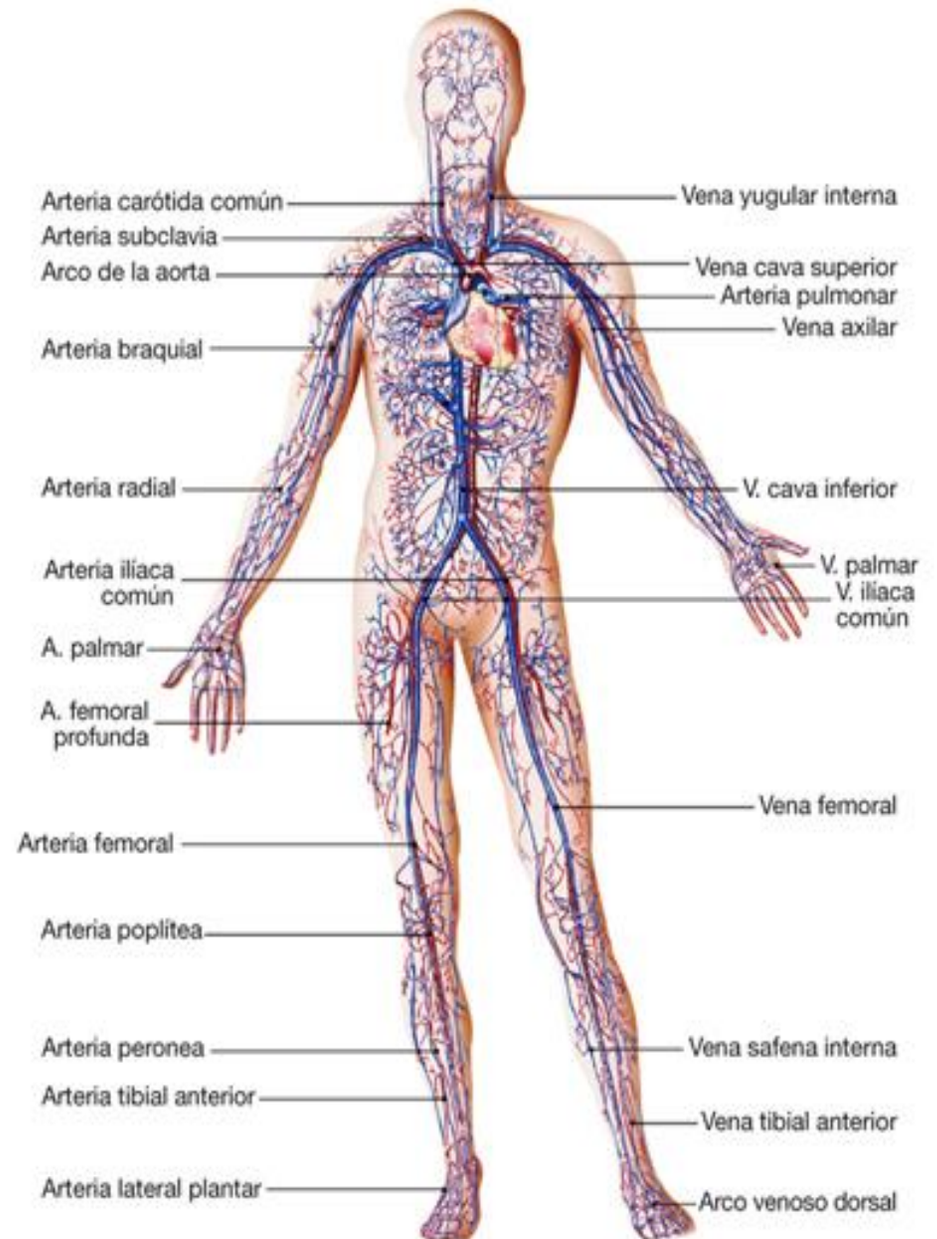
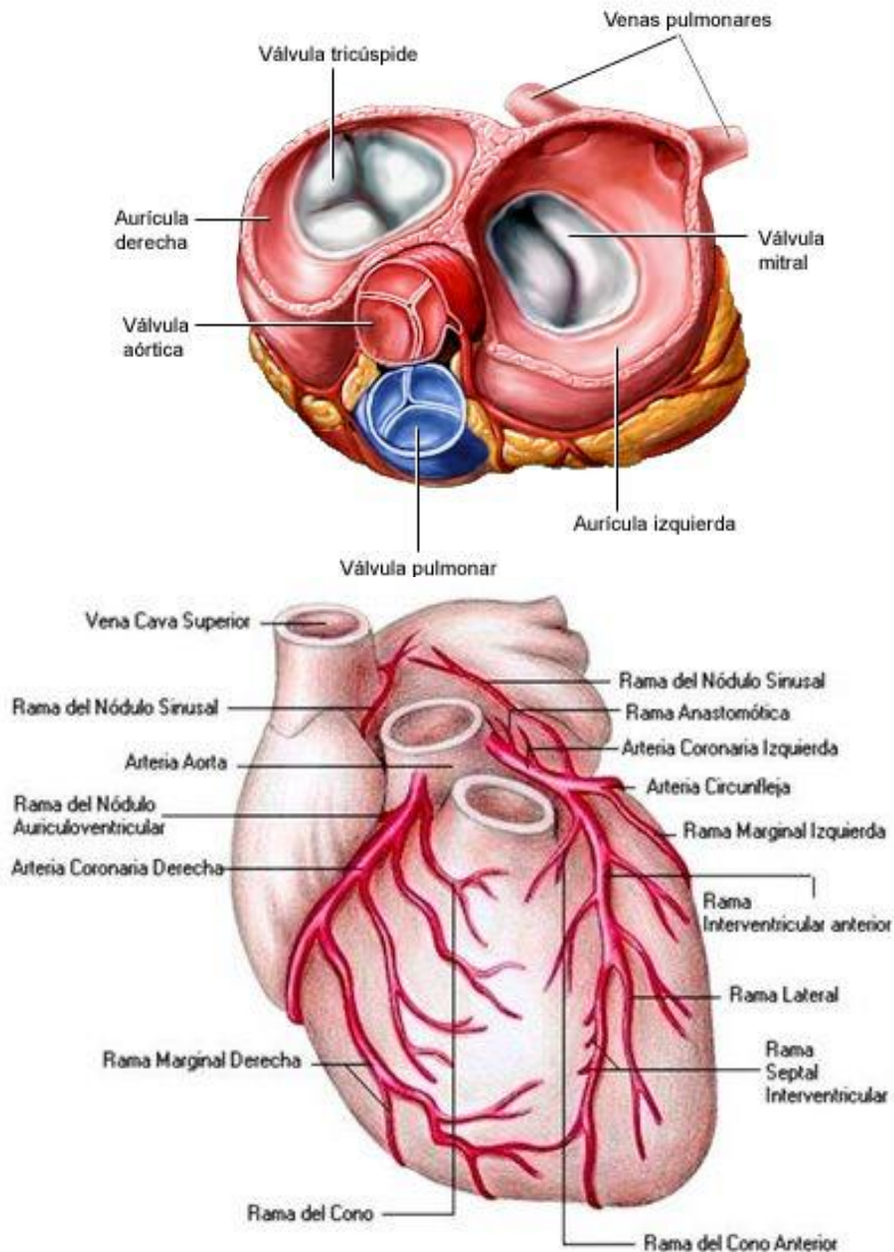


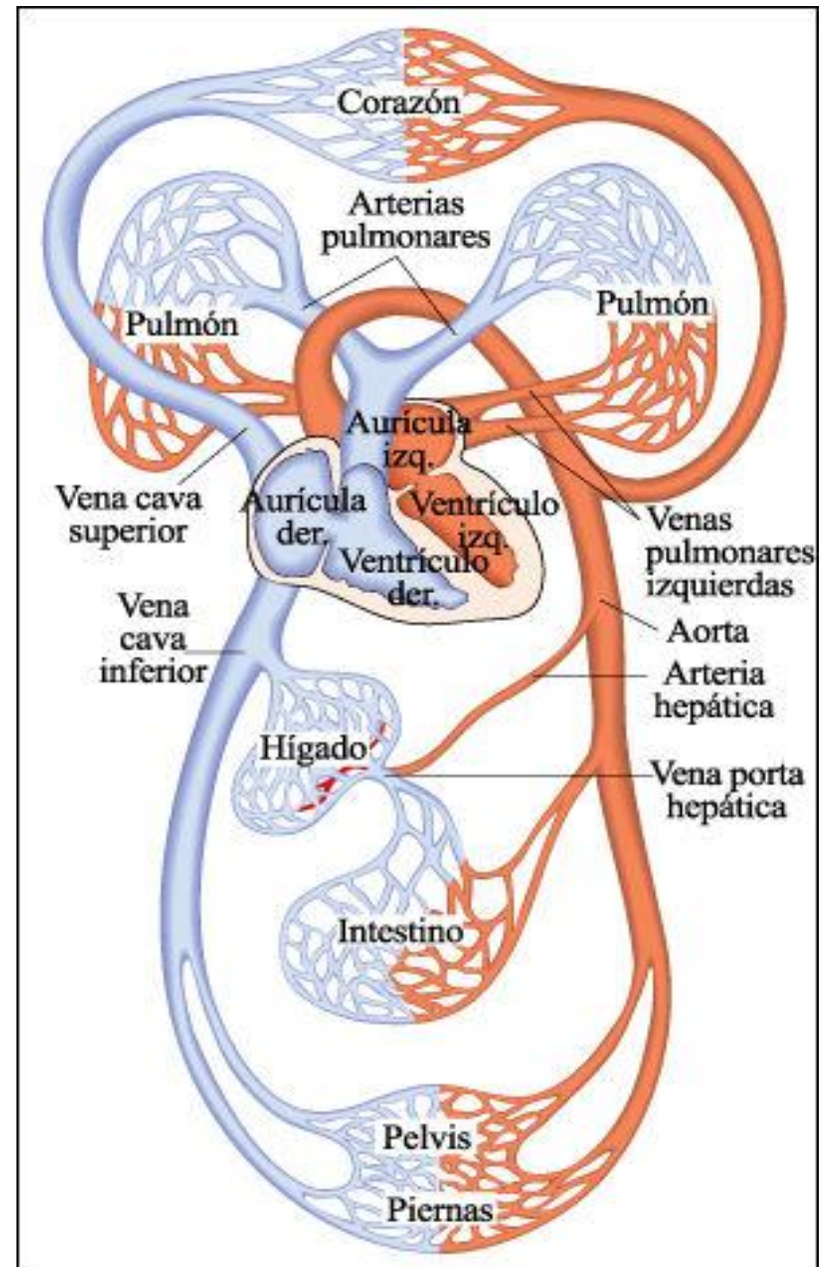
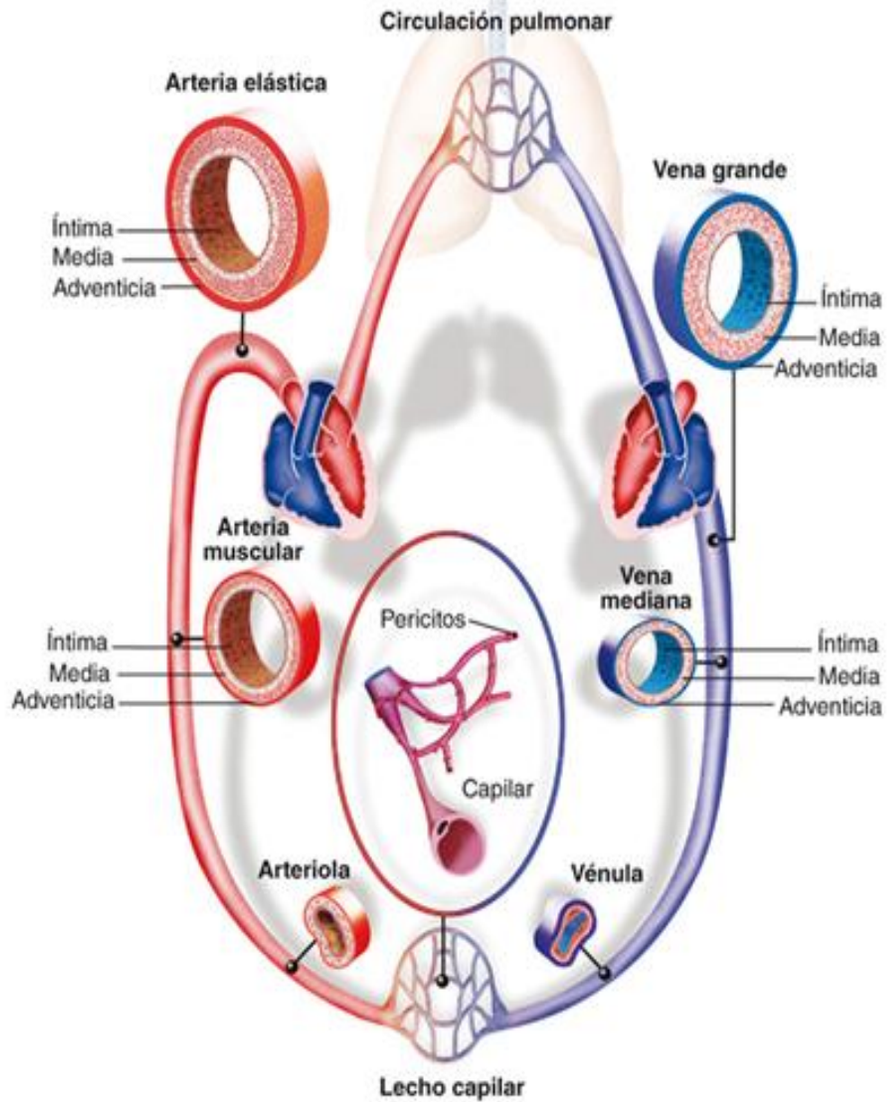
SISTEMA SIMPÁTICO



# SISTEMA CARDIO VASCULAR







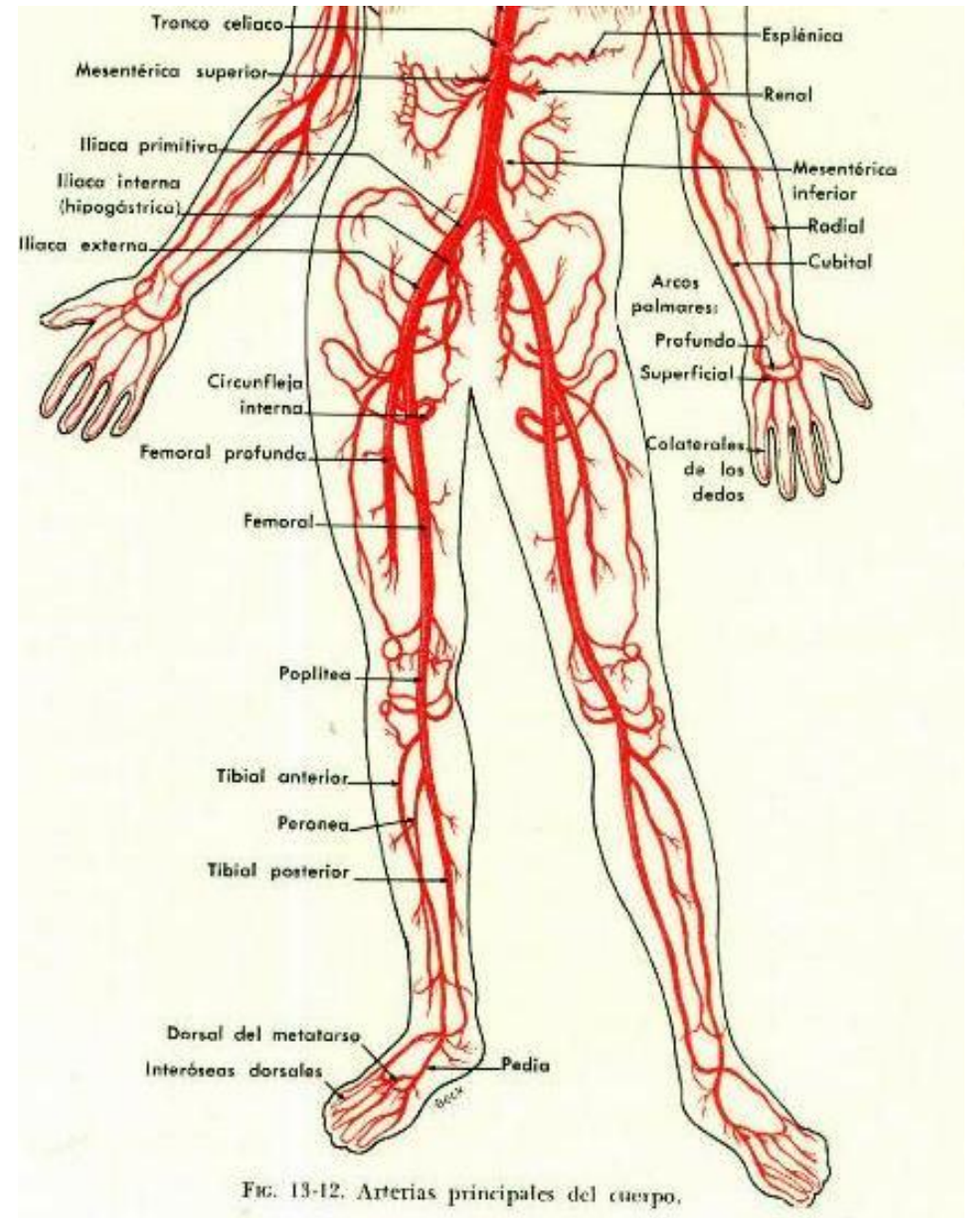
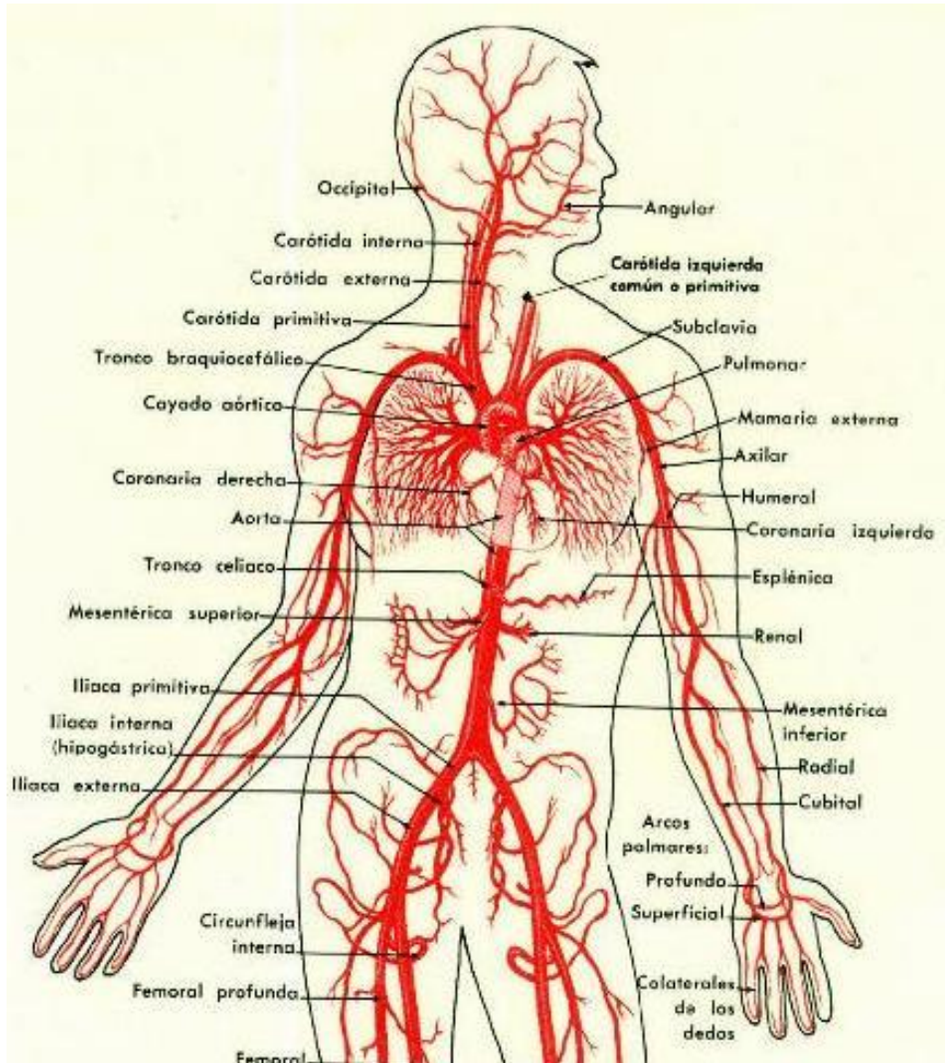
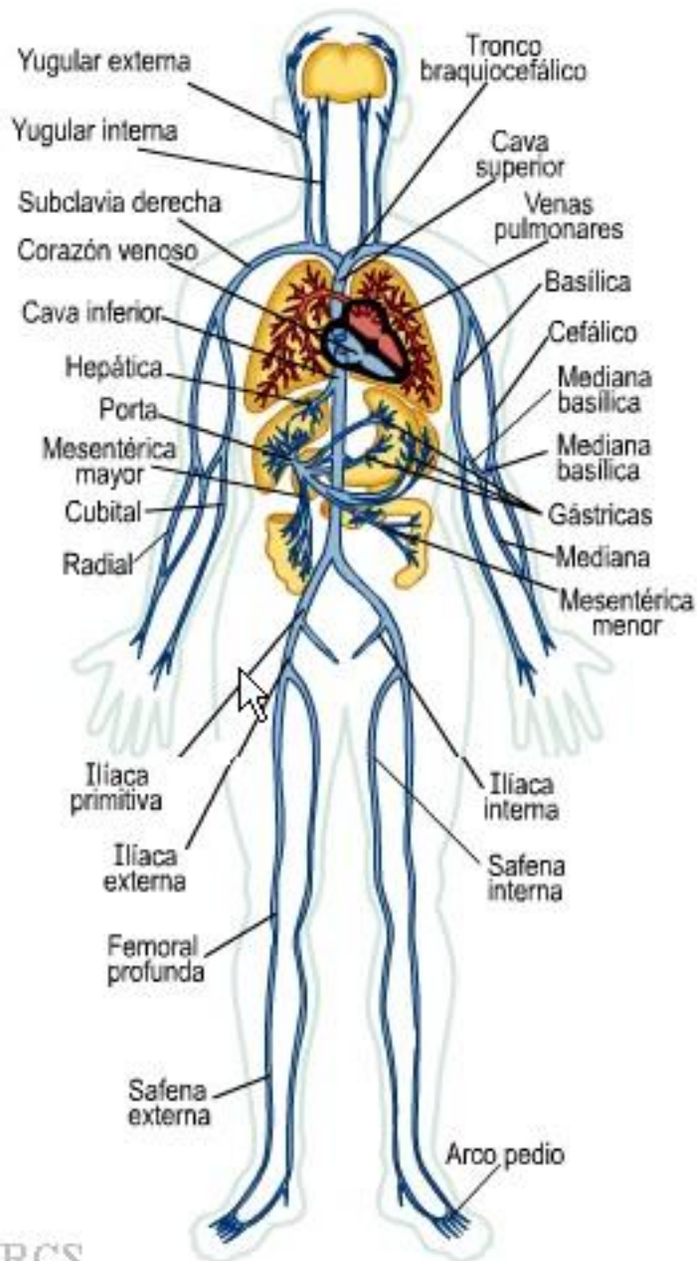
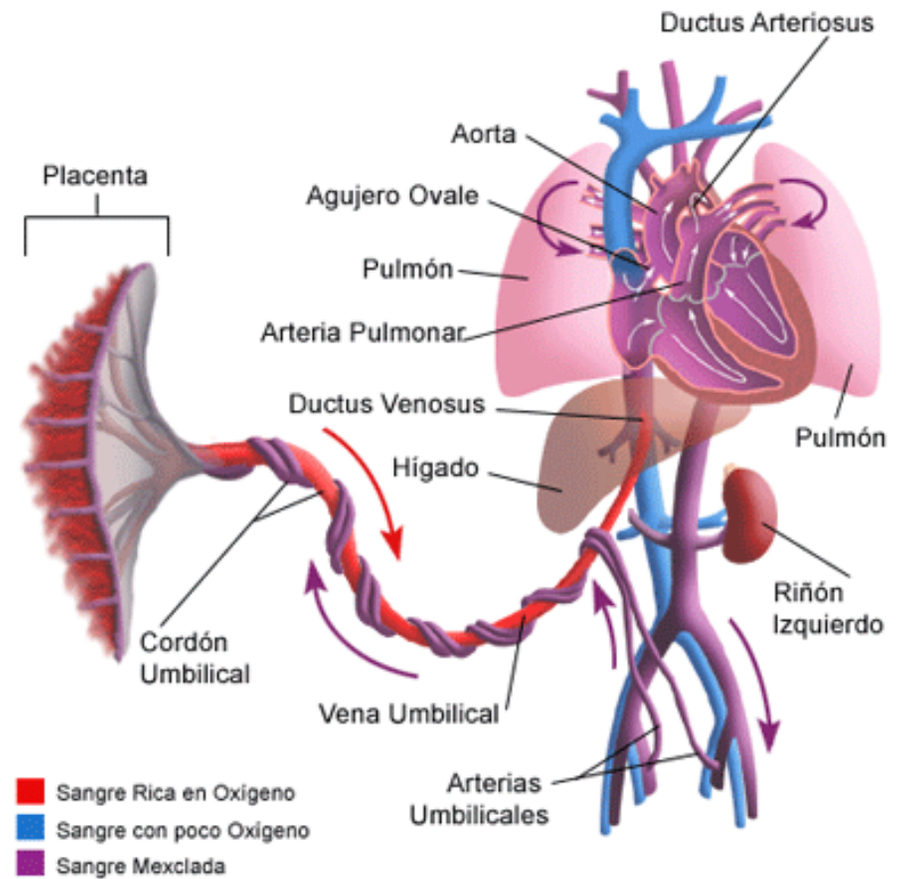


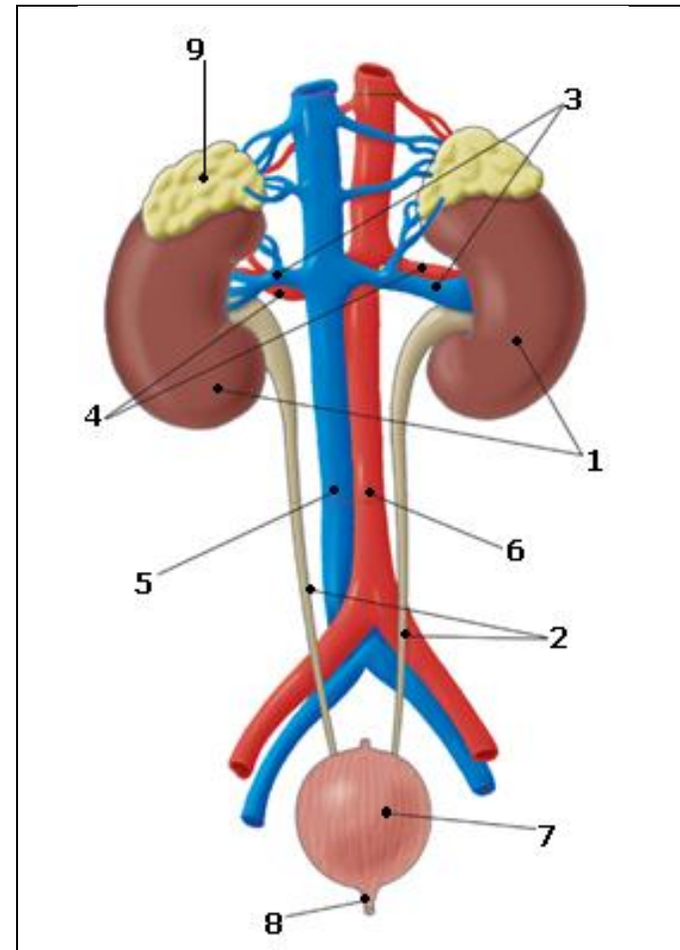
FIG. 13-12. Arterias principales del cuerpo.



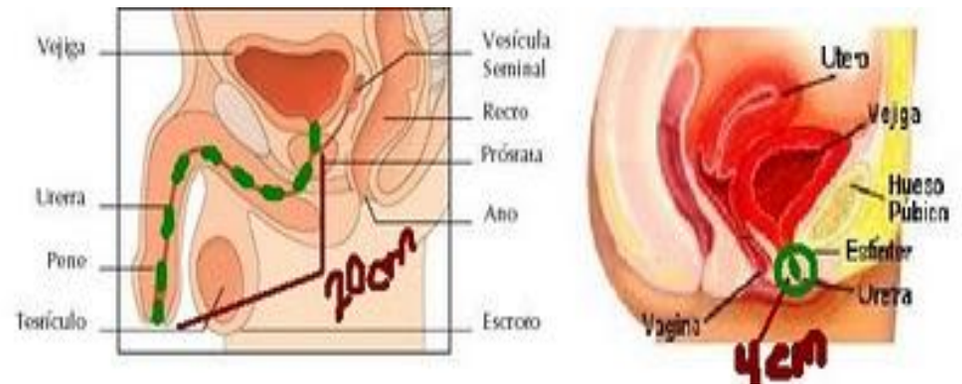
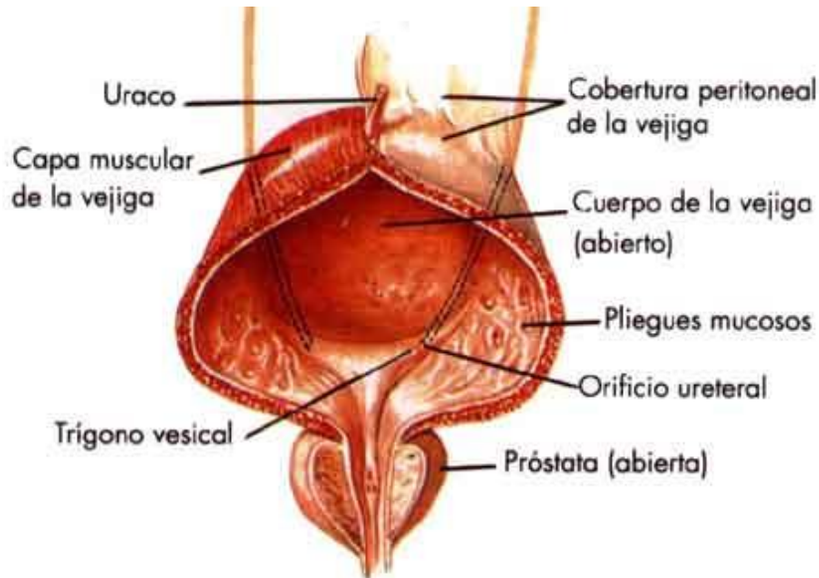
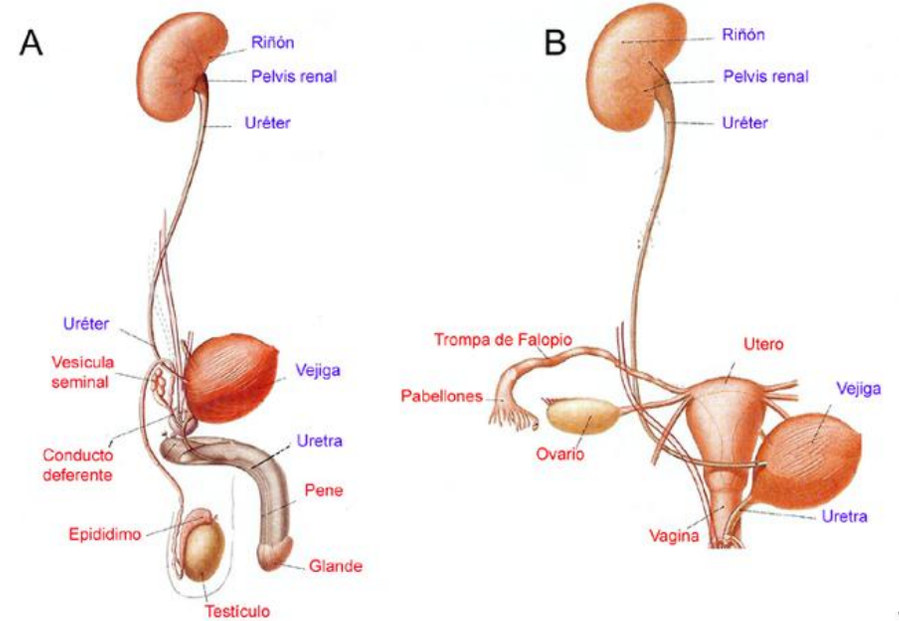
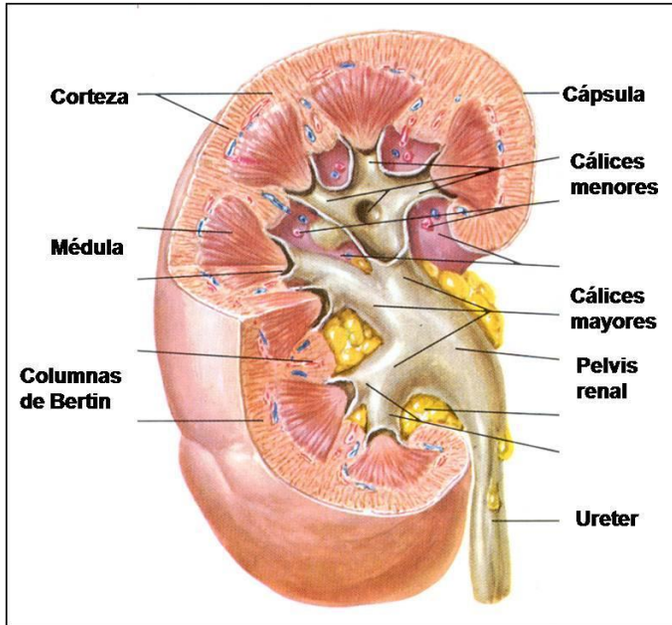
### Circulación Fetal

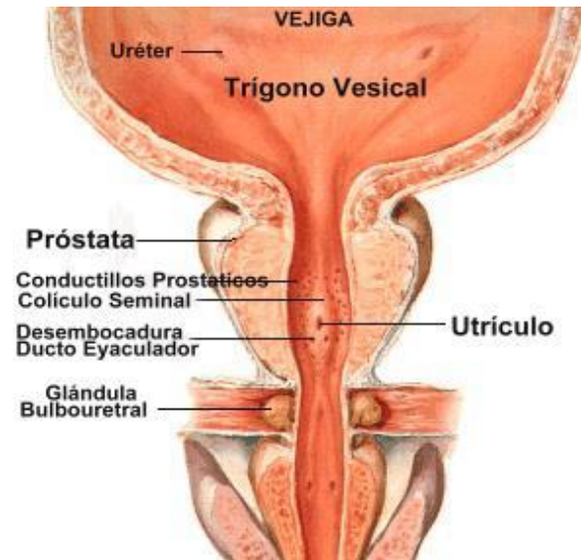
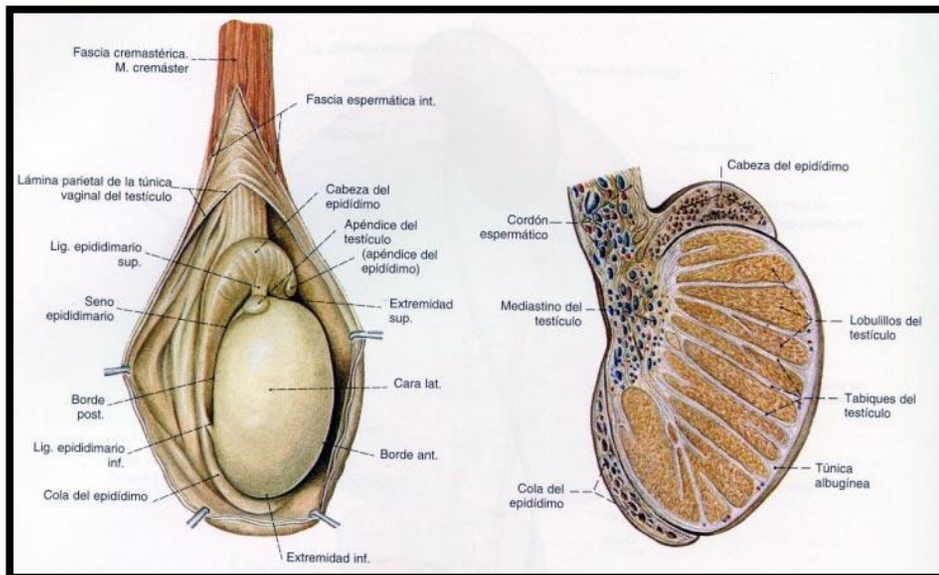
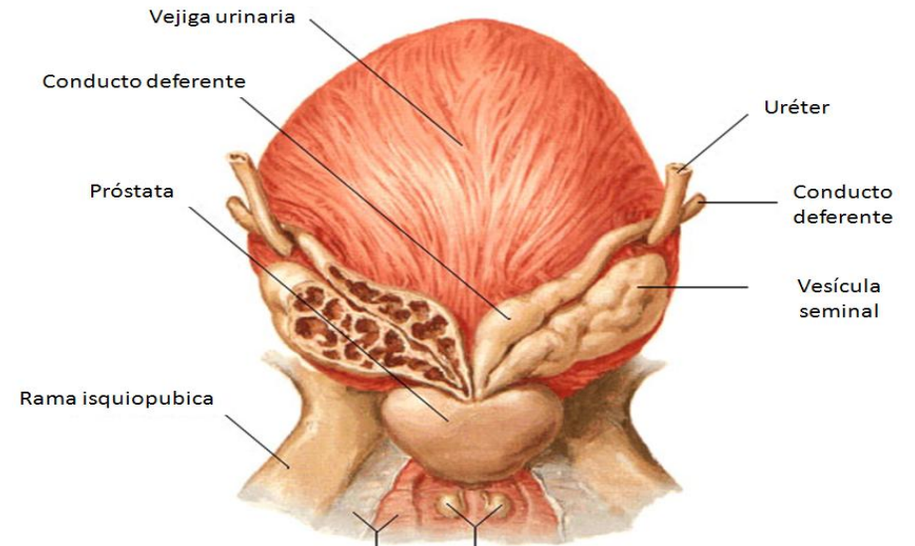
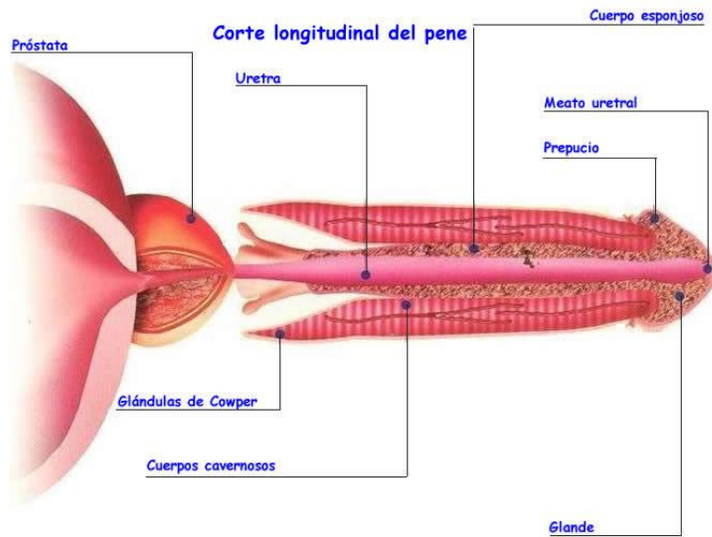


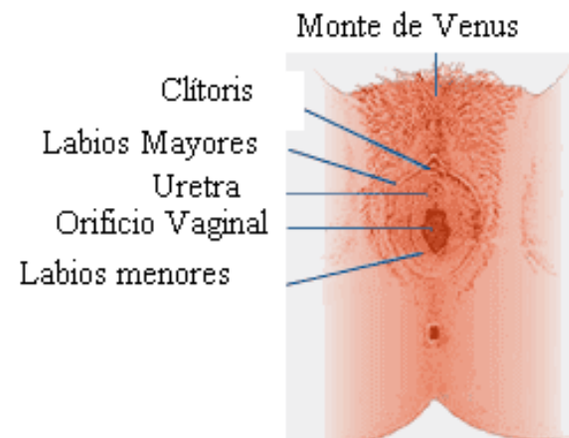
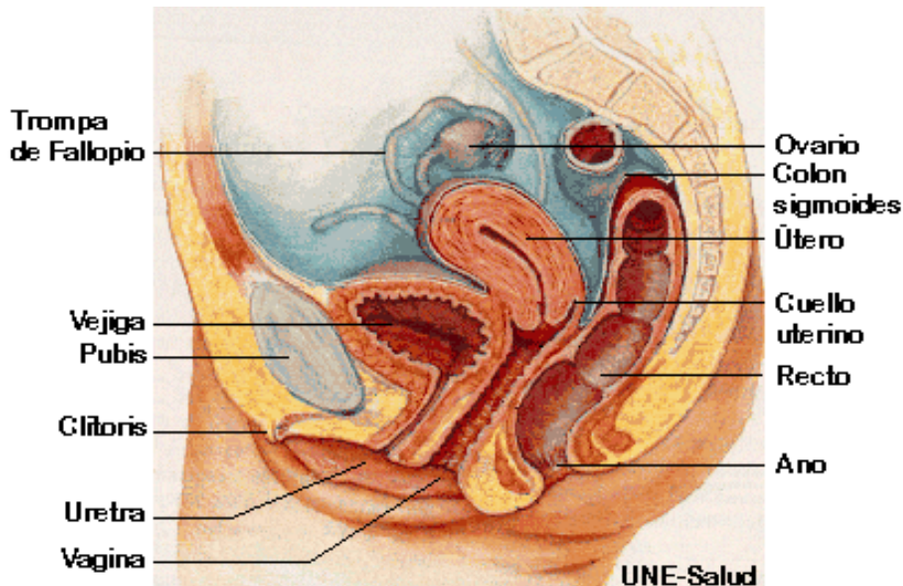
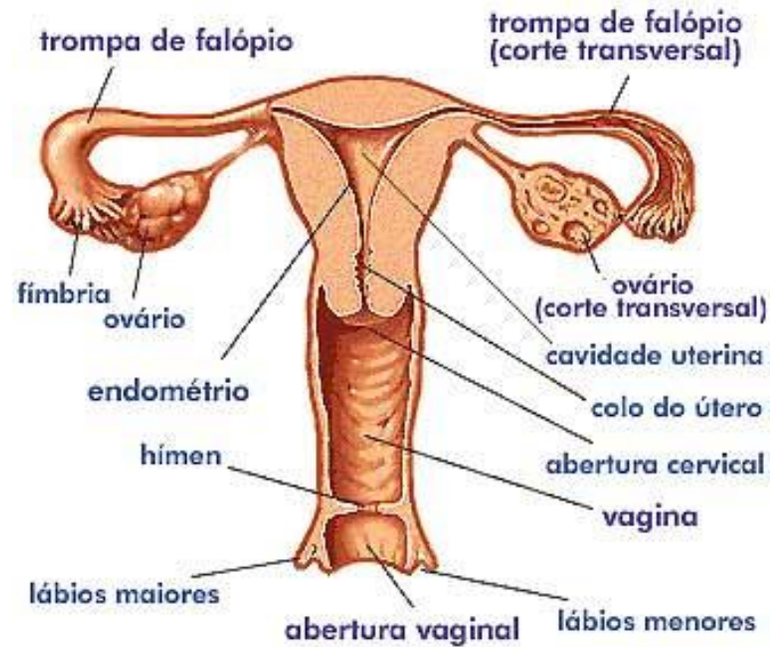
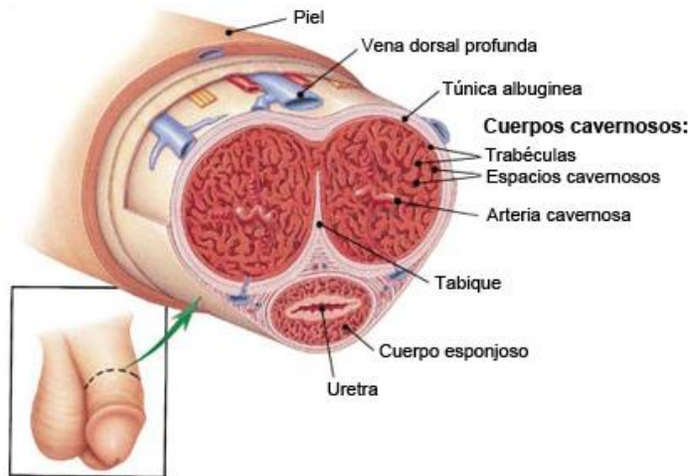
# APARATO URINARIO Y REPRODUCTOR



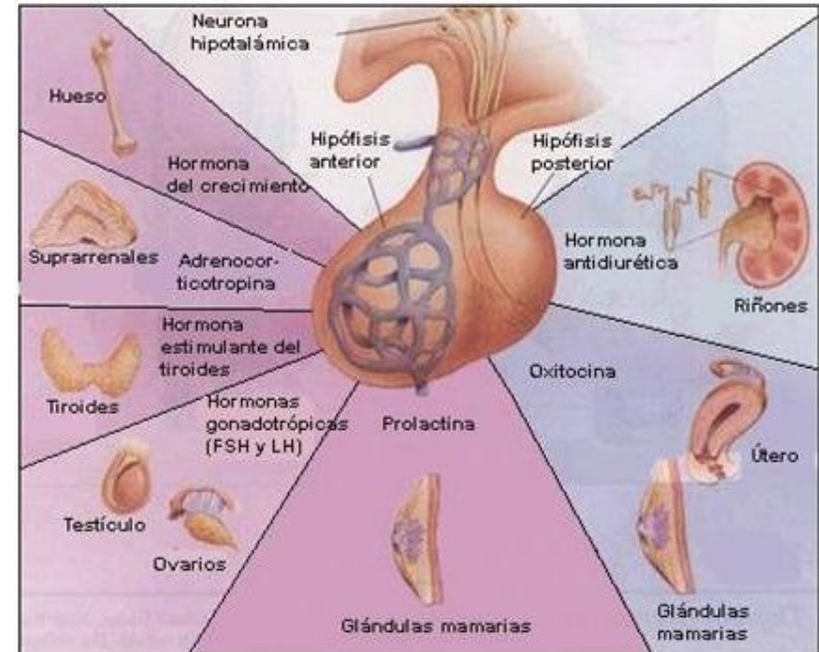
1. Riñones
2. Uréteres.
3. Venas renales.
4. Arteria renal.
5. Vena cava inferior.
6. Arteria iliaca.
7. Vejiga.
8. Uretra.
9. Glándula suprarrenal.







# SISTEMA ENDOCRINO



## Hipotálamo

Hormona liberadora de tirotropina  
 Dopamina  
 Hormona Liberadora de Somatotropina  
 Somatostatina  
 Hormona liberadora de gonadotropina  
 Hormona liberadora de corticotropina  
 Oxitocina  
 Vasopresina

## Tiroides

Triyodotironina  
 Tiroxina

## Glándula pineal

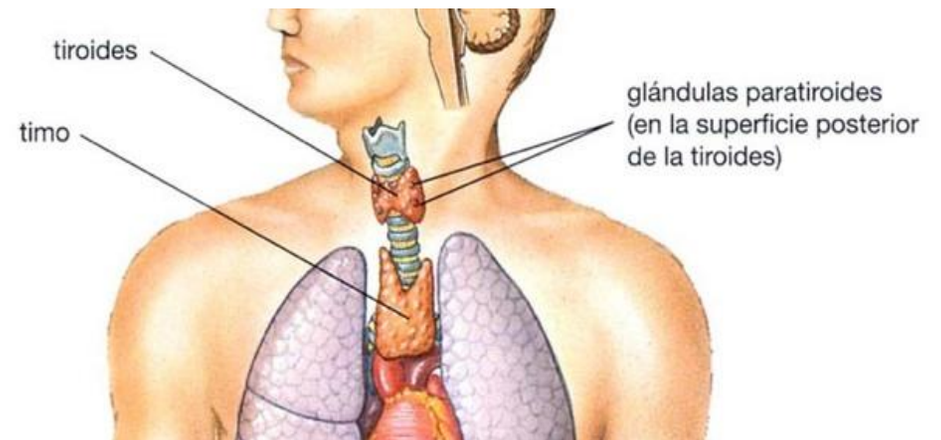
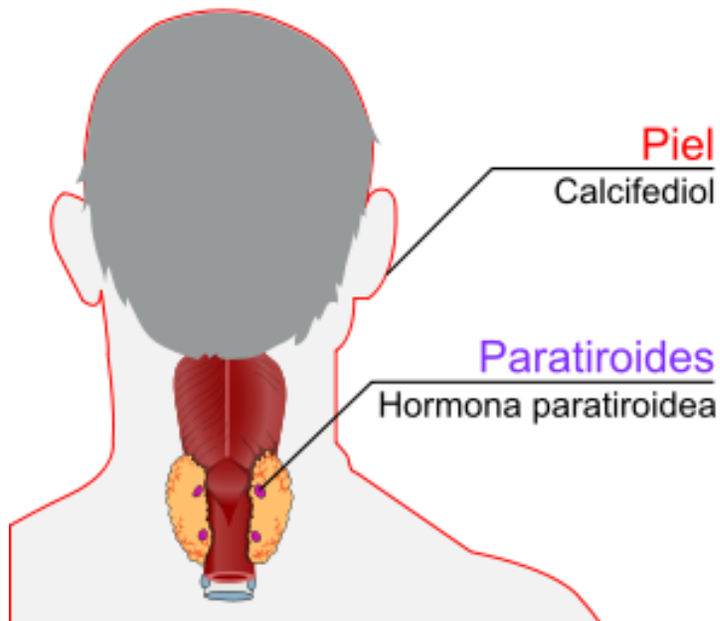
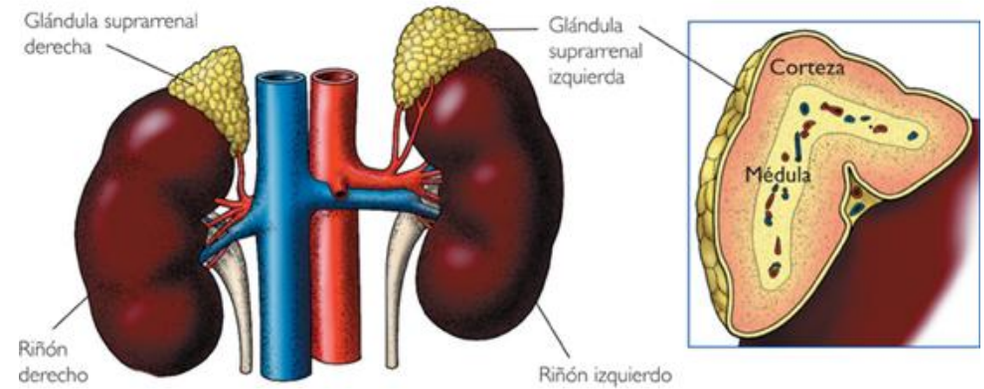
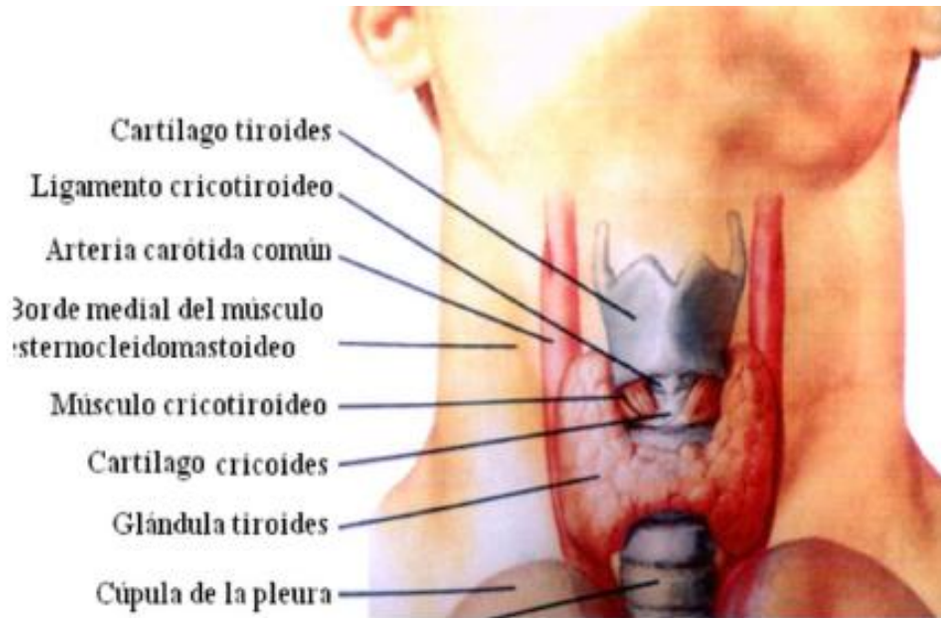
Melatonina  
 Dimetiltryptamina

## Glándula pituitaria

<b>Adenohipófisis</b>	<b>Neurohipófisis</b>
Hormona de crecimiento	Oxitocina
Hormona estimulante de tiroides	Vasopresina
Hormona adrenocorticotropa	Oxitocina (almacenada)
Hormona foliculoestimulante	Vasopresina (almacenada)
Hormona luteinizante	Prolactina

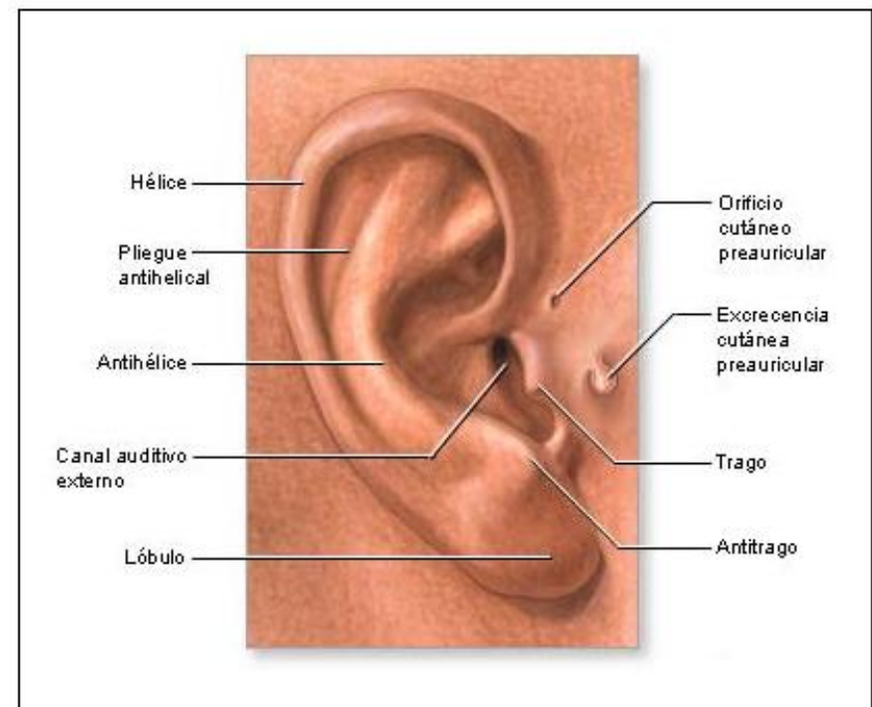
## Hipófisis media

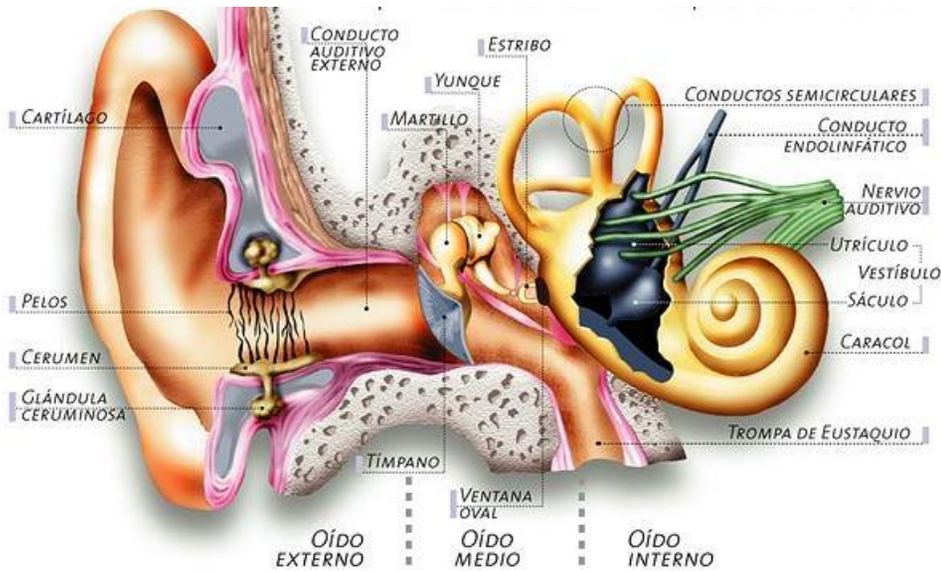
Hormona estimulante de melanocitos



# ORGANOS DE LOS SENTIDOS

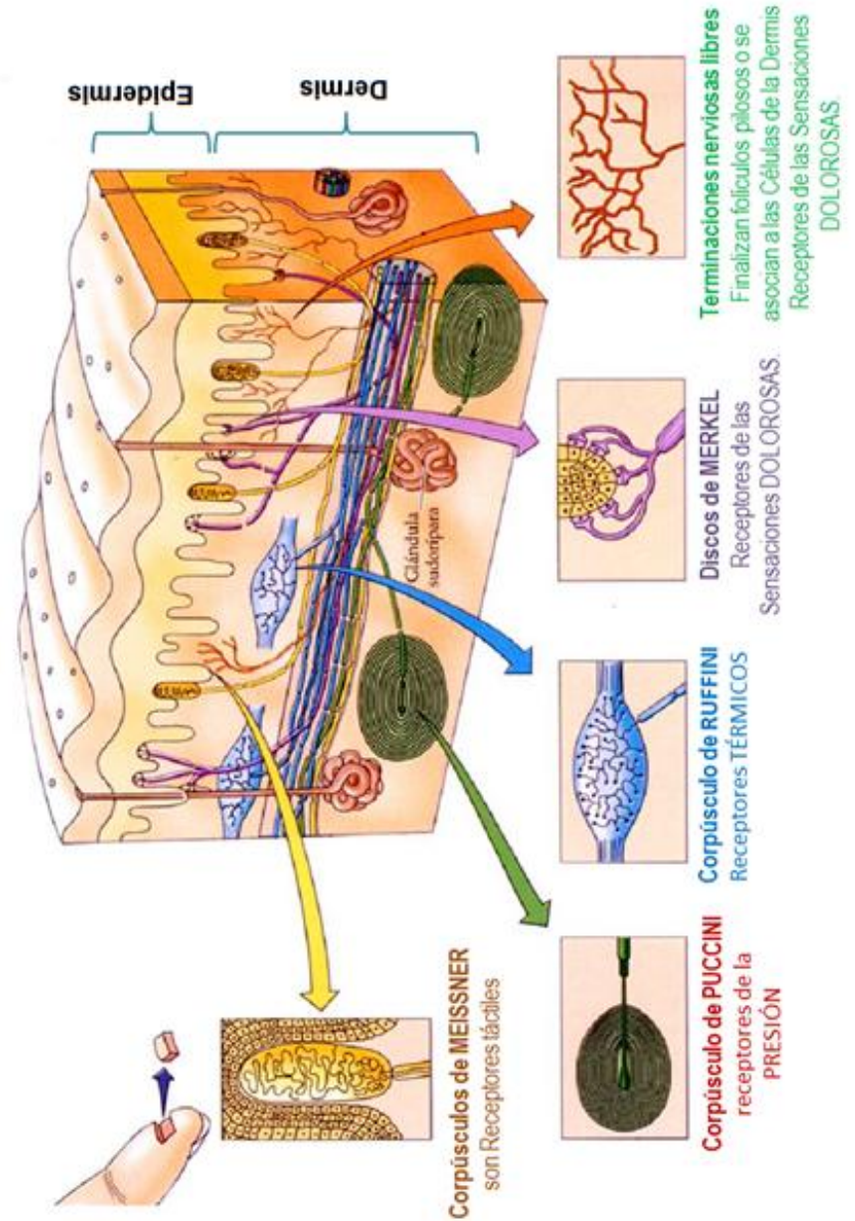
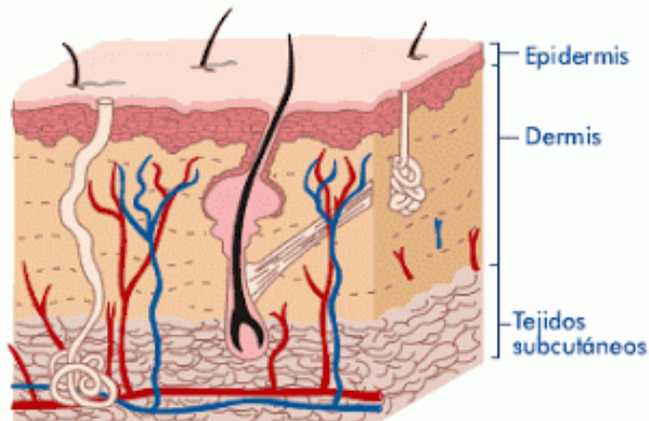
## SENTIDO DEL OIDO



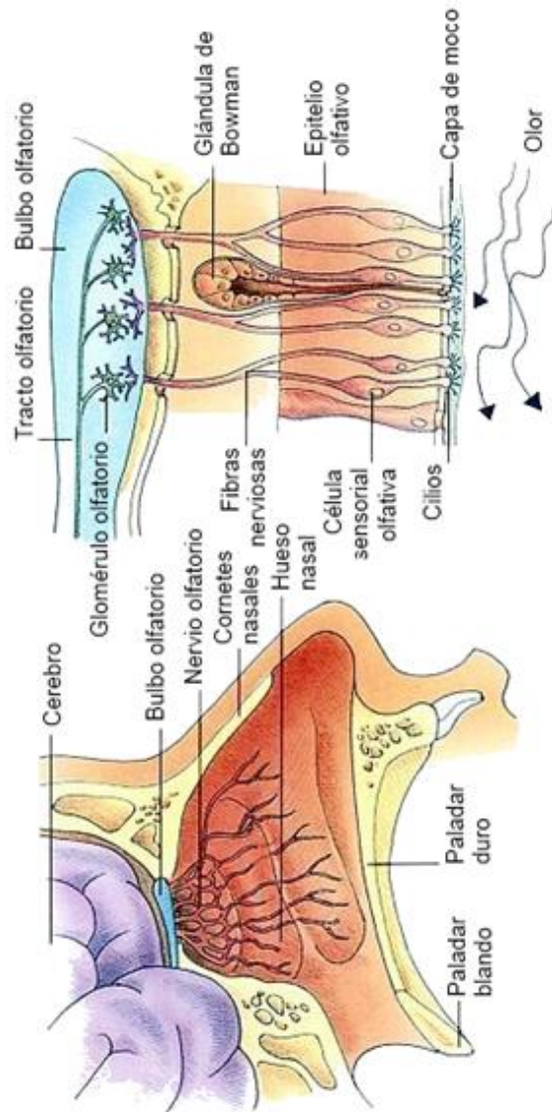


## SENTIDO DE LA PIEL

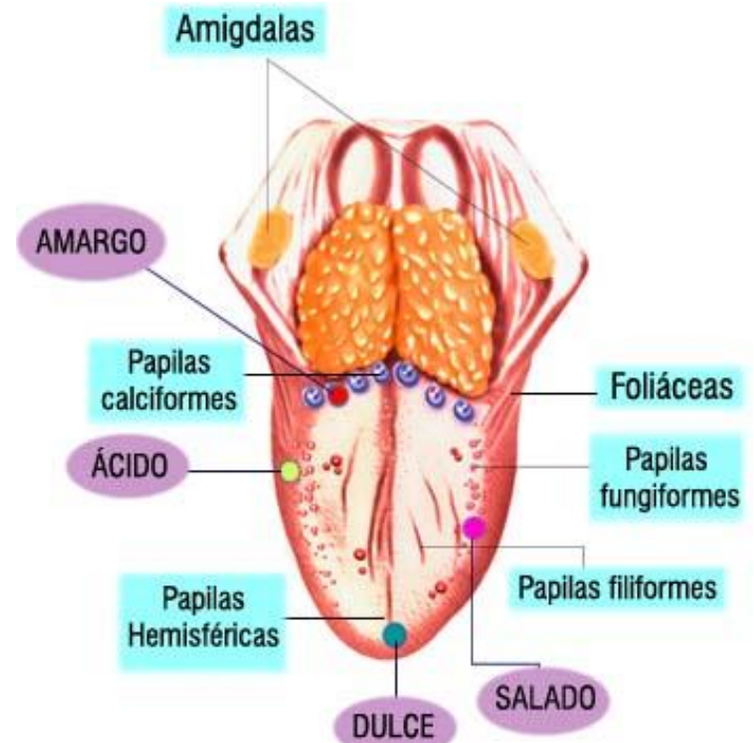
### Las tres capas de la piel



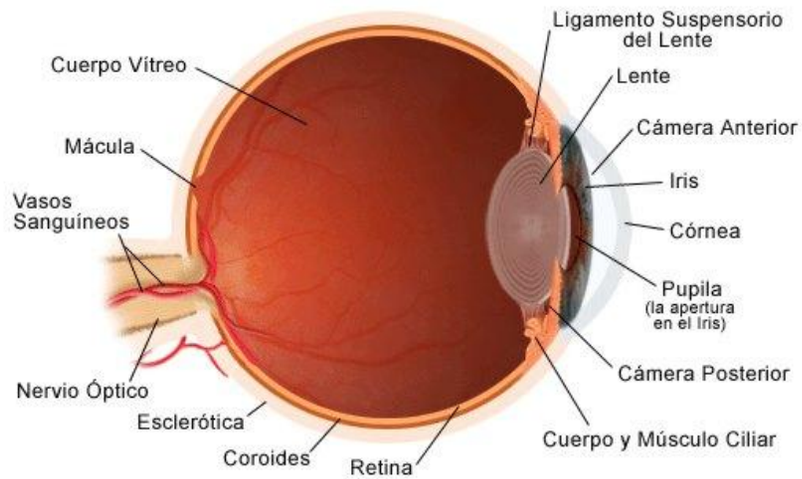
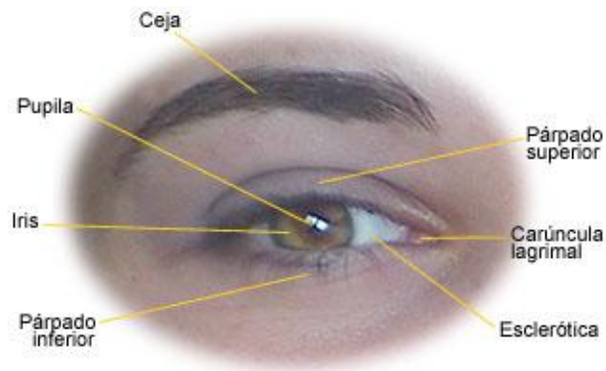
## SENTIDO DEL OLFATO



## SENTIDO DEL GUSTO



## SENTIDO DE LA VISION



## BIBLIOGRAFIA

**El siguiente Atlas se realizo tomando en cuenta los textos siguientes.**

1. Teens Health  
[http://kidshealth.org/teen/en\\_espanol/cuerpo/endocrine\\_esp.html#](http://kidshealth.org/teen/en_espanol/cuerpo/endocrine_esp.html#)
2. El sistema endocrino, puede ser encontrado en la página web:[http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema\\_endocrino](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_endocrino)
3. Sistema endocrino puede ser visitado en la pagina web:  
<http://www.solociencia.com/medicina/sistema-endocrino-conclusiones.htm>
4. Anatomía y fisiología. Se puede visitar en la pagina web:  
<http://www.monografias.com/trabajos-pdf2/anatomia-fisiologia-humana/anatomia-fisiologia-humana.pdf>
5. Frank Netter, 2011. Atlas de anatomía Humana. Elsevier España. 5º edc.
6. Jacob: 2002. Atlas of Human Anatomy. Edt. Elsevier. España.
7. SOBOTTA. Atlas de anatomía humana. Paulsen, F. 23ª ed.© 2012. Editado por: ELSEVIER.
8. Richard L. Drake, Wayne Vogl, Adam W. M. Mitchell. 2005. Gray Anatomía Para Estudiantes. **Edit.** ElSevier.
9. Tortora, Derrickson. 2007. Principios de Anatomía y Fisiología. Edit. Panamericana. Edc. 11va edición.
10. Latarjet Ruiz LLard. 1999. Anatomía Humana Latarjet .Edit. Panamericana. Edc. 3ra edicion Volumen I.
11. Los músculos, puede ser visitado en la pagina web:  
<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/~29701428/salud/ssvv/muscu10.htm>
12. Huesos de la cara, puede ser visitado en la pagina web:  
<http://www.slideshare.net/unlamnutricion/03-cara-osea-y-regiones-comunes-patrinis>
13. <http://www.ortodoncia.ws/publicaciones/2007/art4.asp>
14. Columna vertebral, puede ser visitado en la pagina web:  
<http://www.spineuniverse.com/espanol/anatomia/columna-vertebral>
15. Los huesos de la cara, puede ser visitado en la pagina web:  
<http://unefaanatomia.blogspot.com/2008/04/huesos-de-la-cara.html>
16. Los huesos del miembro, puede ser visitado en la pagina web:  
<http://www.slideshare.net/manualrx/manualrx06-miembro-superior-337163>
17. Miembro inferior, puede ser visitado en la pagina web  
:<http://www.slideshare.net/manualrx/manualrx07-miembroinferior-presentation>
18. Richard L. Drake, Adam M.W. Mitchell, A. Wayne Vogl. 2011. Gray. Anatomía para estudiantes. Elsevier España,

Este libro fue distribuido por cortesía de:



Para obtener tu propio acceso a lecturas y libros electrónicos ilimitados GRATIS hoy mismo, visita:

<http://espanol.Free-eBooks.net>

*Comparte este libro con todos y cada uno de tus amigos de forma automática, mediante la selección de cualquiera de las opciones de abajo:*



Para mostrar tu agradecimiento al autor y ayudar a otros para tener agradables experiencias de lectura y encontrar información valiosa, estaremos muy agradecidos si

["publicas un comentario para este libro aquí"](#)



## INFORMACIÓN DE LOS DERECHOS DEL AUTOR

Free-eBooks.net respeta la propiedad intelectual de otros. Cuando los propietarios de los derechos de un libro envían su trabajo a Free-eBooks.net, nos están dando permiso para distribuir dicho material. A menos que se indique lo contrario en este libro, este permiso no se transmite a los demás. Por lo tanto, la redistribución de este libro sin el permiso del propietario de los derechos, puede constituir una infracción a las leyes de propiedad intelectual. Si usted cree que su trabajo se ha utilizado de una manera que constituya una violación a los derechos de autor, por favor, siga nuestras Recomendaciones y Procedimiento de Reclamos de Violación a Derechos de Autor como se ve en nuestras Condiciones de Servicio aquí:

<http://espanol.free-ebooks.net/tos.html>

# ¡1250 LIBROS PARA LLEVAR EN SU BOLSILLO!

La velocidad, comodidad y movilidad son suyas. El e-GO! Library Español es una forma innovadora para tener y mantener un suministro fresco y abundante de grandes títulos. Es el mejor entretenimiento y fácil de obtener. El e-GO! Library Español es una unidad flash de memoria USB que pone a miles de los mejores libros de la actualidad su bolsillo!

Cargue su Kindle, iPad, Nook, o cualquier dispositivo con una variedad de ficción y no ficción. En su tiempo libre, elija entre sus temas, títulos y autores independientes favoritos y categorías como: romance, ciencia ficción, misterios, finanzas, biografías, negocios y muchos más.

- ✓ **1,000 LIBROS** independientes más populares
- ✓ **BONO-** 250 títulos clásicos
- ✓ **CONTENIDO ÚNICO** / Autores independientes
- ✓ **LLAVE USB PRECARGADA** de 4GB

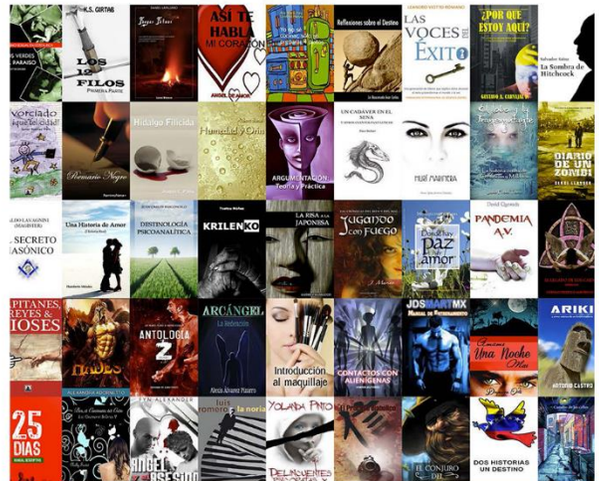
## LOS MEJORES

# 1,000 LIBROS

**+250** CLASICOS DE REGALO

**e-GO!**  
Library *Español*

- ✓ Total portabilidad y conveniencia
- ✓ Más de 32 categorías precargadas
- ✓ No necesita internet
- ✓ Perfecto para leer mientras viaja



Apple Windows android nook kindle

- ✓ **SIRVE CON TODOS** los lectores y dispositivos
- ✓ **IDEAL** para viajar
- ✓ **AHORRA** innumerables horas de Descargas
- ✓ **EL REGALO** Perfecto

**VER MÁS**