



**Mi Universidad**

**cuadro**

*Yael Alexis Aguilar Garcia*

*Cuadro sinóptico*

*Anatomía Comparativa y necropsia*

*Sandra Edith Moreno Lopez*

*Medicina Veterinaria Y Zootecnia*

*1er Cuatrimestre*

A. Arterias  
Principales.

A. Arterias  
Y  
Venas

Venas  
Principales.

aorta { Sale del ventriculo izquierdo del corazon y se divide en arterias carotidas. y iliacas

carotida. { Hay una arteria carotida en cada lado del cuello y cada uno se divide en dos ramas. la rama inferior lleva la sangre al cerebro y los ojos, y la rama exterior lleva la sangre a la cara, lengua y los partes externas de la cabeza

Subclavia { Se divide en arterias braquiales y toracicas nace en el ttorax braquiocefalico en el lado derecho y del curvado aortico en el lado izquierdo

Iliaca. { Se divide en arterias femorales y pones este esta ramificado desde la parte inferior de la aorta abdominal.

Axilar { Su localizacion de este es el pecho y brazos este se encarga de llevar sangre oxigenada desde el corazon a los miembros superiores.

Cava superior: { Transporta la sangre de la cabeza, el cuello y los brazos al corazon. esta esta ubicada sobre la pared abdominal posterior a la derecha de la arteria, la inferior. lleva la sangre de las piernas, los pies y organos de abdomen y la pelvis.

Subclavia { La vena subclavia es una vena grande parecida, una en cada lado del cuerpo y transporta por debajo de la clavícula

Iliaca { recoge sangre de los miembros superiores

Pulmonar { recoge sangre oxigenada de los pulmones

<https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-carcer-de-la-tenia-carotida>

<https://www.kitub.com/es/library/anatomia-es/venas-glandulas-linfaticas-y-nervios>

<https://www.msmanuals.com/es/profesional/cuidados-cr%20>

[https://es.m.wikipedia.org/wiki/Venas\\_cavas](https://es.m.wikipedia.org/wiki/Venas_cavas)