

# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

Catedratico: ETI JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ

Nombre de la alumna: Martinez Lopez Vania

Materia:Anatomia

Trabajo: cuadro

Tema:sistema circulatorio

Carrea: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Fecha: 04 de diciembre del 2022

# Sistema circulatorio

QUE ES??

Este es muy esencial en todos los sistemas

Onaá bien en organismos      Estos son siempre para distribuir un combustible metabólico

Otras sustancias se requiere el retirar de estos sus productos como tal

Cómo estas son de sustancias de tejidos

Lo que se llega a retirar son los desechos de excreción entre otras cosas

De que está formado?

Corazón

Venas

Capilares

Arterias

Sistema linfático

Sangre

CORAZÓN

Los capilares son venitas muy pequeñas

Es un órgano que está en el centro de todo el cuerpo de todos los organismos

Es un órgano que está en el centro de todo el cuerpo de todos los organismos

Su principal función o como se conoce

Es bombear la sangre a todo el sistema y una de ellas es para llegar a los vasos sanguíneos

Este utiliza 2 mecanismos para bombear

Circulación sistema o mayor

Circulación pulmonar o menor

Apeyeras y mien de arterias

En el ganado se encuentran entre las patas hasta eso no se distinguen bien por su tamaño

Es importante porque ayuda a dífente organismo

Cómo esta que si este llega a pasar este el tamaño

También es el que se encarga de el metabolismo

