



Universidad del sureste  
Nombre de la escuela

Ana Nohemi López Hernández  
Nombre del alumna

Anatomía y fisiología I  
Materia

Sistema cardiovascular  
Tema

14 de octubre del 2023

# Sistema Circulatorio

## TIPO

- Sangre
- Corazon
- Vasos Sanguineos -
  - Arterias
  - Venas
  - Capilares

## FORMA

Sangre: Los globulos rojos, tambien llamados eritrocitos, tienen forma de disco aplanado con una ligera depresion en el centro.

Corazon: El sistema del corazon es una bomba, dividido en lazo izquierdo y derecho.

Vasos Sanguineos: Tuberios a travez del cual la sangre circula por el cuerpo. Los vasos sanguineos forman una red de arterias, arteriolas, capilares, venulas y venas.

Sangre - Reparte Oxigeno, nutrientes recoge dióxido de carbono, sustancias de desecho.

## FUNCION

Corazon - Bombear sangre

Vasos Sanguineos - Repartir la sangre

- Arteria: Sacar la sangre del corazon

- Venas: Llevar la sangre al corazon

- Capilares: Llevar la sangre a los celulas.

## Caracteristicas

Sangre: La sangre es el tejido vivo formado por liquidos y solidos

Corazon: Es un organo del tamaño aproximado de un puño

Los vasos Sanguineos son tubos como huecos que tras porta la sangre a travez de su cuerpo.