

## ACTIVIDADES SISTEMA CIRCULATORIO

1. Hacer un glosario: circulación – sistema cardiovascular – arterias – venas – capilares - sangre oxigenada - sangre carboxigenada - corazón – arteria aorta – arteria pulmonar - vena pulmonar - vena cava – aurícula - ventrículo - válvulas - miocardio – latido cardíaco - sístole - diástole - isquemia - infarto.
2. Explica:
  - a) Funcionamiento del corazón.
  - b) Control del ritmo cardíaco.
  - c) Recorrido de la sangre por el cuerpo.
  - d) La sangre: función y componentes.
3. Realiza una lista con recomendaciones para prevenir las enfermedades cardiovasculares.

## ACTIVIDADES DE SISTEMA EXCRETOR

1. ¿Cuál es la función de la excreción?
2. Describe brevemente el papel que cumple el agua en el cuerpo.
3. ¿Cómo está constituido el sistema urinario y cómo funciona?
4. ¿Cómo están formados los riñones? Desarrolla su funcionamiento.
5. Describe el proceso de eliminación de la orina
6. Define la insuficiencia renal y el proceso de hemodiálisis.