

## BACHILLERATO CUICALLI

### Actividad 13

#### **BLOQUE X. CONOCES LOS PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES DE LOS SERES HUMANOS Y LOS COMPARAS CON OTROS ORGANISMO DEL REINO ANIMAL**

**Tema: Principios estructurales y funciones de los seres humanos.**

**Objetivo(s):**

- Conoces los principios estructurales y funcionales de los seres humanos y los comparas con otros organismos del reino animal.

**Ejercicio 1:**

Para resolver el siguiente ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web, terminando el ejercicio guárdalo para entregárselo al profesor (facilitador) en el salón de clases.

**Tema: Principios estructurales y funciones de los seres vivos.**

A que se le denomina Homeostasis y que aparatos lo componen :

---

---

---

**Tipos de sistemas**

¿Cuáles son los tipos de sistema y su funcionalidad? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

## BACHILLERATO CUICALLI

¿Cuál es su función e importancia del sistema  
oseo? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

¿Cuál es su función e importancia del sistema tegumentario, y que lo  
conforma? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

¿Cuál es su función e importancia del sistema nervioso, y que lo  
conforma? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

¿Cuál es su función e importancia del sistema muscular , y que lo  
conforma? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

## BACHILLERATO CUICALLI

¿Cuál es su función e importancia del sistema endocrino, y que lo conforma? \_\_\_\_\_

---

---

---

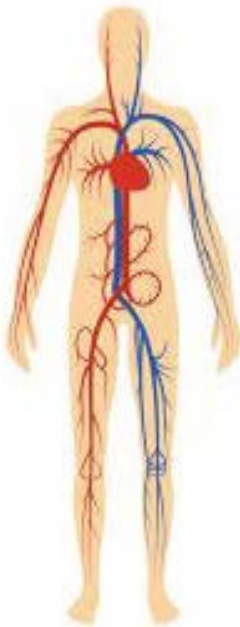
---

---

---

---

### Aparatos



¿Qué tipo de aparato es?:

---

¿Cuál es su función básica? \_\_\_\_\_

---

---

---

---

¿Está conformado por? \_\_\_\_\_

---

---

---

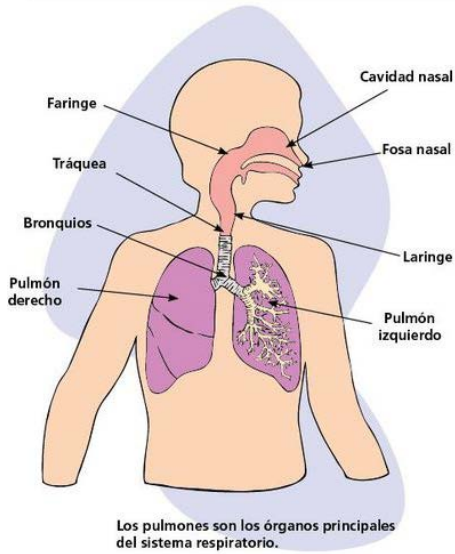
---

---

---

---

## BACHILLERATO CUICALLI



¿Qué tipo de aparato es?:

¿Cuál es su función básica?

¿Cuáles son las partes del aparato respiratorio?

¿Como se transporta el oxígeno a la sangre?

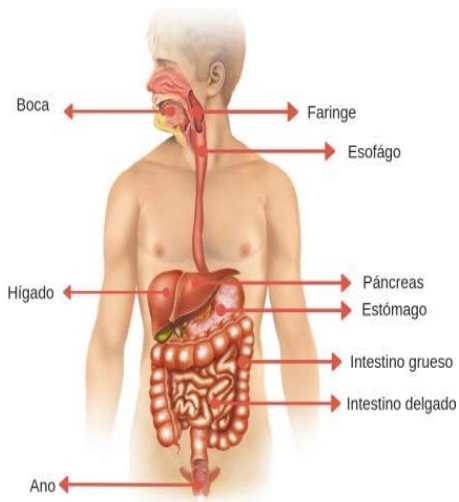
¿Qué tipo de aparato es?:

¿Cuál es su función básica?

¿Cuáles son las partes que componen el aparato digestivo?

¿Como actúan las enzimas digestivas?

## BACHILLERATO CUICALLI



¿Qué tipo de aparato es?:

\_\_\_\_\_

¿Cuál es su  
función? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

¿Cuáles son las partes que componen el  
aparato excretor?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

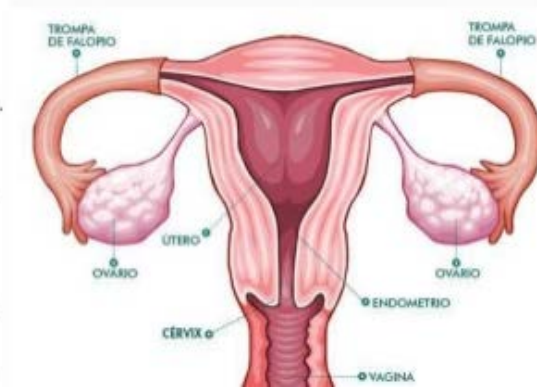
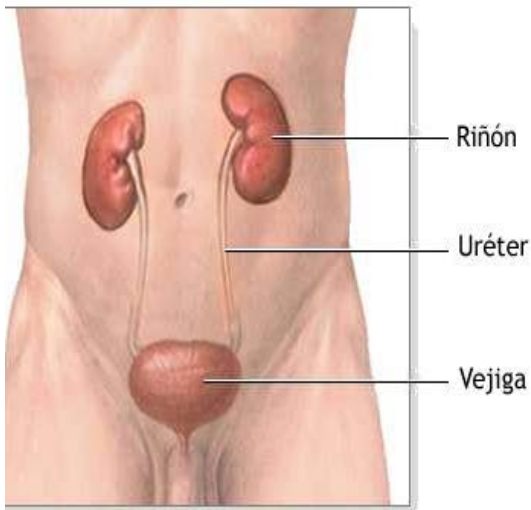
¿Como funciona cada parte? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## BACHILLERATO CUICALLI



Escribe lo más importante del aparato reproductor masculino \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Escribe lo más importante del aparato reproductor femenino: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## BACHILLERATO CUICALLI

Evaluación		
Producto/Evidencia	Criterios	Ponderación
Ejercicio de las estructuras y funciones de los seres humanos	Responde correctamente y de manera clara a cada uno de los cuestionamientos	100
<b>Total</b>		<b>100%</b>

**Recursos:**

Consultar el material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.