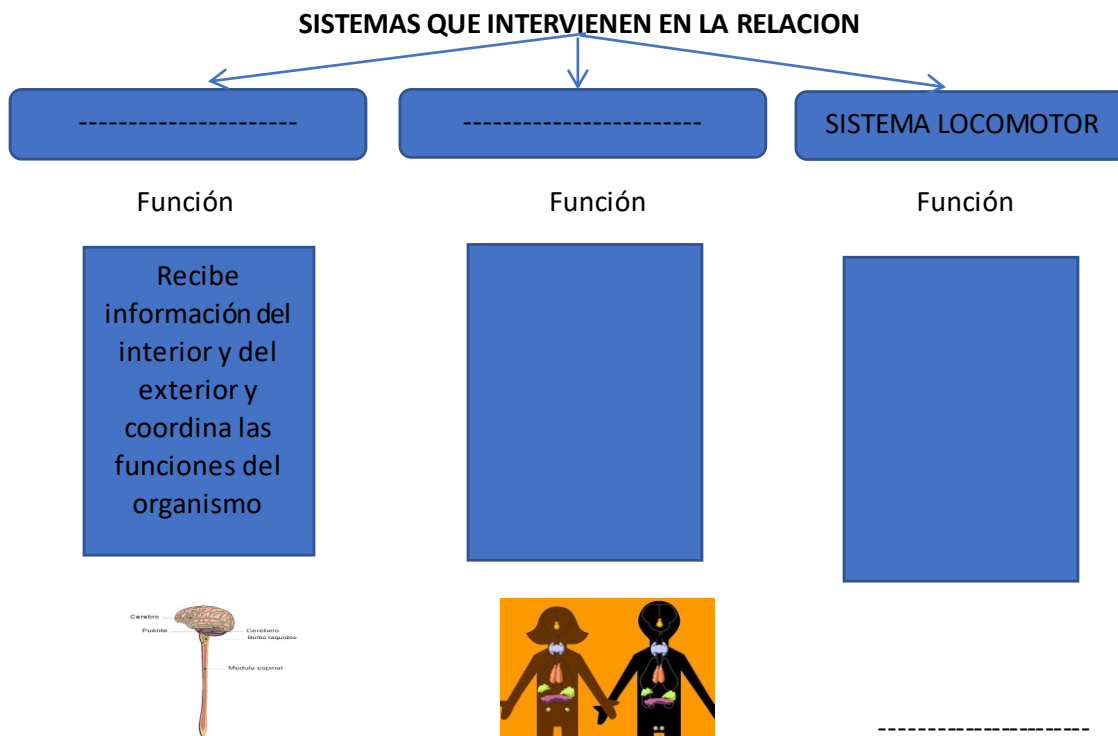


ACTIVIDAD DE CONTINUIDAD PEDAGÓGICA N°2

BIOLOGIA 3° AÑO

UNIDAD 1: FUNCION DE RELACION

1. ¿Qué es un sistema orgánico?
2. Completa el siguiente cuadro:



3. ENTONCES VEAMOS DE QUE MANERA SE RELACIONAN LOS SERES VIVOS EN LA NATURALEZA: Analiza el siguiente video de YouTube titulado: La Eduteca – La función de relación https://www.youtube.com/watch?v=mSV7zD_3l0U y responde las siguientes preguntas:

- a) ¿Porque es importante la función de relación?
- b) Ubica en el cuadro los elementos que intervienen en la función de relación y Explica cómo funciona:



- c) Teniendo en cuenta el ejemplo del video ubica: ¿Cuál es el estímulo? ¿Qué órgano sensorial percibe el estímulo (receptor)? ¿Cómo y hacia dónde va esa información y para qué? ¿cuál es el órgano que efectúa la respuesta (efector)? ¿cuál es la respuesta? Ahora confecciona tu un ejemplo que contenga todos estos elementos.

ALUMNO|A:
CURSO:

PROFESORA: ZAMORA MARIA EMILIA
CONTACTO: z.mariaemilia@gmail.com