



SEMANA N° 14 DEL 29 DE JUNIO AL 03 DE JULIO
GUIA N°13 DE CIENCIAS 8° BÁSICO 2020

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA
--------------------------	----------------------------	------------------------	-----------------------

Tiempo: 60 min

OA 5: - la digestión de los alimentos por medio de la acción de enzimas digestivas y su absorción o paso a la sangre. El rol del sistema circulatorio en el transporte de sustancias como nutrientes, gases, desechos metabólicos y anticuerpos. El proceso de ventilación pulmonar e intercambio gaseoso a nivel alveolar. El rol del sistema excretor en relación con la filtración de la sangre, la regulación de la cantidad de agua en el cuerpo y la eliminación de desechos

Objetivo de Guía: Crear mapas conceptuales de los sistemas

Habilidad: Identificar, Crear

PARA REALIZAR ESTA GUÍA PUEDES APOYARTE DEL TEXTO DEL ESTUDIANTE EN LAS PÁGINAS 26.27,28.30,31,38,39,40,41,44,45.

1- En tu cuaderno de ciencias copia la fecha y el objetivo de la guía y desarrolla la siguiente actividad que muestra la siguiente imagen.

LOS SISTEMAS

Con apoyo de tu texto crea un mapa conceptual para cada sistema visto en las guías anteriores:

- Sistema Digestivo

- Sistema Respiratorio

- Sistema Circulatorio**

- Sistema Excretor

Esta actividad se sugiere realizarla en el cuaderno una vez terminada enviar una foto con el nombre y curso al correo del profesor:

juancarlos.pina@colegio-moisesmussa.cl

Desde tú correo institucional