



Asignatura: BIOLOGÍA

Curso: 2do A y B

Profesor a cargo: Andrea Ponce

Correo donde se envían las actividades: andrea.ponce@colegiosanluisrey.edu.ar

Fecha de entrega: **ver fecha y hora resaltado en amarillo**

GUÍA DE ACTIVIDADES DE COMPENSACIÓN DE BIOLOGÍA

Fecha y hora límite de entrega: Día jueves 20 de marzo hasta las 16hs.

- Con respecto a los seis reinos de los seres vivos y a los tres dominios en que se agrupan los mismos, complete el siguiente cuadro comparativo: (algunas casillas están completas a modo de ayuda)

DOMINIO	Archaea		Eukarya			
REINO				Fungi		Animalia
Tipos de organismos						
Tipo de célula	Procariota				Eucariota	
Número de células		Unicelulares/ pluricelulares				
Tipo de nutrición			Autótrofo/ Heterótrofo			

DIAGNÓSTICO DE BIOLOGÍA para 2do Año A y B

Fecha y hora límite de entrega: Día viernes 20 de marzo hasta las 18hs.

- 1) Las características que compartimos todos los organismos, nos permiten reunirnos dentro del grupo de los seres vivos y diferenciarnos de aquello que no tiene vida (inerte). Mencione las características que presentamos todos los seres vivos.
- 2) ¿Cuáles son las tres funciones vitales por las cuales mantienen la vida de los seres vivos?
- 3) Según el tipo de nutrición, ¿cómo se clasifican los seres vivos? Explique.
- 4) Sabemos que los seres vivos están formados por células y por la cual se considera a la célula como la “unidad estructural, funcional y de origen de todo ser vivo”, realice las siguientes actividades:
 - a) Según la ubicación del material genético ¿qué tipos de células se distinguen? Explique cada una.
 - b) En un recuadro de 5 cm x 7 cm, dibuje el modelo de la célula procariota.
- 5) Elija un reino de los seres vivos, luego descríbelo teniendo en cuenta las siguientes características: Tipo de célula, Número de células, Tipo de nutrición y Tipos de organismos.

Estimado tutor, por favor, cuando envíe la consigna, agregue la siguiente información como encabezado



Nombre de Alumno:

Asignatura:

Curso:

