



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

[ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com](mailto:ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com)

## PLAN DE MEJORAMIENTO BIOLOGIA 2022

<b>NOMBRE DEL DOCENTE:</b> JUAN BAUTISTA CHAVERRA RIOS	<b>ÁSIGNATURA:</b> CIENCIAS NATURALES-BIOLOGIA
<b>GRADO:</b> SEXTO	<b>PERIODO:</b> DOS
<b>FECHA DE ENTREGA:</b> 19 de agosto	<b>FECHA DE DEVOLUCIÓN:</b> 2 de septiembre
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b>	

**Objetivo:** Proponer estrategias de tipo académico, actitudinal y procedimental para mejorar las falencias que se han presentado en el proceso formativo y de aprendizaje en el área de ciencias naturales – biología, realizando un proceso de seguimiento que permita evidenciar los avances obtenidos.

**Desempeños a fortalecer:** Reconoce la importancia de cada reino en la naturaleza.

° Clasifica los seres vivos en los reinos correspondientes basándose en las características de cada uno

### ACTIVIDADES PROPUESTAS

**INSTRUCCIÓN:** Lee atentamente y responde las preguntas en hojas de block con letra legible.





## INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

[ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com](mailto:ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com)

1 según la **imagen**; Clasifique cada ser vivo según al reino que pertenezca Moluscos y anfibios: Musgos y lycopodios: Al s rojas y algas verdes: Eubacterias:

2. Realizar el siguiente apareamiento

Columna A	Columna B
1- Saprótrofos	( ) Se alimenta de otros seres vivos y no son capaces de elaborar su propio alimento
2- Reino vegetal	( ) Generan su propio alimento
3- Heterótrofos	( ) Champiñon son comestibles
4- Autótrofos	( ) Sintetizan su energía química a partir de la luz del sol
5- Hongo	( ) Se alimentan de materia orgánica muerta: restos de plantas y animales
6- Moho	( ) Crece sobre un trozo de pan o de alguna fruta, en un lugar húmedo.

3. Desarrollar el siguiente cuadro

### Reino

	fungí	Vegetal	Animal
Tipo de células			
N° de células			
Nutrición			
Reproducción			

4. Cuáles son las características de los seres vivos?
5. Como es la organización de los seres vivos?
- 6.Cuál es el proceso lógico de los seres vivos como componente.
7. Por qué crees tú que es importante la alimentación de los seres vivos?
- 8.Cuál es el ciclo de los seres vivos?
9. Que es un ecosistema?
10. Que es la interacción de las cadenas tróficas?
11. Cuáles son los grupos de las cadenas tróficas?



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

[ie.lasierracollegiomaestro@gmail.com](mailto:ie.lasierracollegiomaestro@gmail.com)

12. Dibujar el ecosistema

### Ecosistemas

