



Institución Educativa Diego Echavarría Misas

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16217 de Noviembre 27 de 2002
Modificada por Resolución Municipal # 201850050021 del 16 de Julio de 2018 - Resolución Municipal # 325 de 2016
Resolución # 201750001208 del 17 de Julio de 2017 - Resolución # 50001208 de 2017
y Resolución Municipal #201850055483 del 8 de Agosto de 2018.
DANE: 105001000931 / Nit. N° 811019723-2
Núcleo 919 - MEDELLÍN

GUÍA DIDÁCTICA No 4

Fecha:

Docente: Maria Sorfelina Ramirez G	Área/ asignatura: Ciencias Naturales	Grupo: 4-1. 4-2, 4-3, 4-4
Correo electrónico: Linaramirezg@yahoo.es		

Esta guía es un recurso que permite afianzar los procesos de aprendizaje. Realízala con responsabilidad, si es necesario con el acompañamiento de tu familia. Devuélvela a tu maestro en las fechas establecidas a través del correo electrónico (o de la manera que el docente te indique).

1

Propósito:

Continuar con el desarrollo de actividades que fortalezcan la competencia de explicación y conocimiento de los fenómenos naturales, realizando el siguiente taller

Competencia (s) a desarrollar:

Comprende que existen diferentes tipos de ecosistemas terrestres y acuáticos, y que sus características físicas permiten que habiten en ellos diferentes seres vivos

Actividades:

Para realizar el taller la niña debe tener en cuenta las siguientes indicaciones:
Ver y escuchar atentamente al menos los siguientes videos:

- Los ecosistemas acuáticos: https://www.youtube.com/watch?v=MIJ60_9qDzE
- Ecosistemas terrestres: <https://www.youtube.com/watch?v=sKTnuFEedXg>
- Ecosistemas de Colombia: <https://www.youtube.com/watch?v=R4Cp1ONvmbk>

Según la información vista y entendida de los videos, resuelve:

- ¿Cuál es el tema tratado en cada uno de los videos?
- ¿Cómo se dividen los ecosistemas acuáticos? De ejemplos
- Enumere los ecosistemas terrestres
- ¿Cuáles son los ecosistemas colombianos? (Enumerarlos)
- Completa o escribe el nombre del ecosistema Colombiano que tiene la característica escrita:
 - Son ecosistemas es una mezcla de selva y agua salada o dulce _____
 - Son ecosistemas formados por corales _____
 - Es un ecosistema de bajas temperaturas, plantas herbáceas y escasas _____
 - Ecosistema donde predomina la neblina _____
 - Ecosistema de altas temperaturas y muy seco, predominan los cactus _____
 - Ecosistema de árboles altos y lluvia frecuente _____
 - Ecosistemas que cubren la mayor parte de la superficie terrestre _____ y _____
 - Estos Ecosistemas son acumulaciones de agua quieta, en depresiones de la superficie terrestre
 - Estos ecosistemas son extensos pastizales con algunos árboles dispersos de clima caliente _____
 - Dibuja o pega algunos, al menos 3, Ecosistemas colombianos



Institución Educativa Diego Echavarría Misas

Aprobado por Resolución Departamental N°. 16217 de Noviembre 27 de 2002
Modificada por Resolución Municipal # 201850050021 del 16 de Julio de 2018 - Resolución Municipal # 325 de 2016
Resolución # 201750001208 del 17 de Julio de 2017 - Resolución # 50001208 de 2017
y Resolución Municipal #201850055483 del 8 de Agosto de 2018.
DANE: 105001000931 / Nit. N° 811019723-2
Núcleo 919 - MEDELLÍN

Valoración:

El trabajo será socializado y valorado cuando se reanuden las clases.
Recordar que el trabajo debe ser elaborado por la estudiante con su creatividad, originalidad y estética propia; sus padres serán solo sus orientadores acompañantes y apoyo.

2

Instrucciones para el desarrollo de la guía:

Escriban aquí las instrucciones explícitas para sus estudiantes.