



Colegio Instituto Cristiano
Gracia y Paz

Guía de ciencias naturales
"Ecosistemas terrestres y marinos"

NOMBRES:

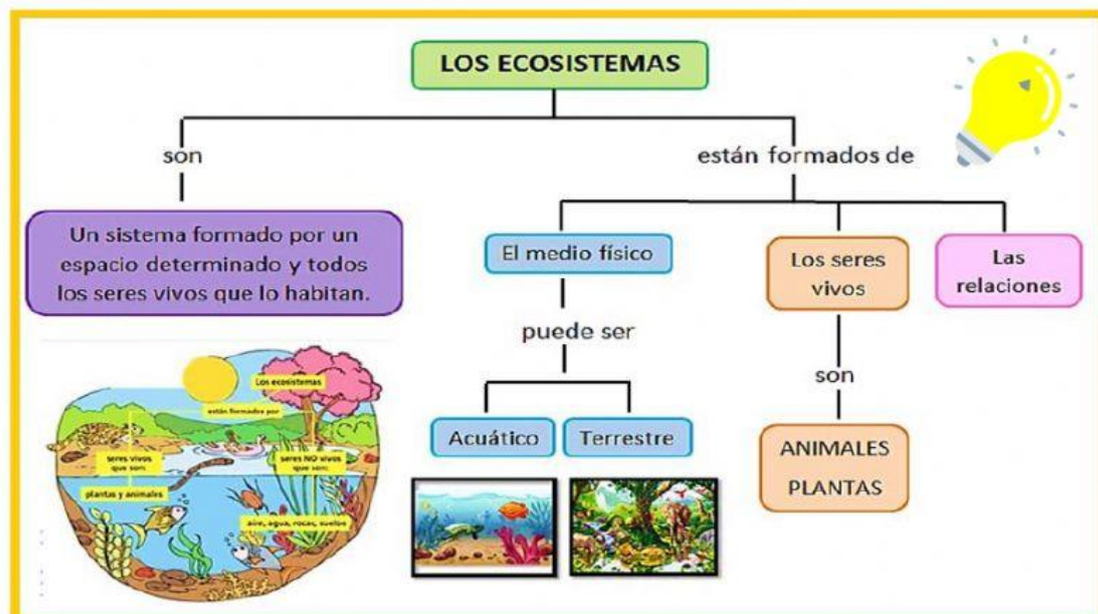
APELLIDO PATERNO:

APELLIDO MATERNO:

Educadora Diferencial: Priscilla San Martin R.

Objetivo: Describen características de ecosistemas terrestres y acuáticos.

RECORDEMOS



- **Ecosistema acuático:** Son aquellos ecosistemas que tienen por biotopo algún cuerpo de agua (mar, océano, río, laguna, etc.) Los dos tipos más destacados son los ecosistemas marinos y los ecosistemas de agua dulce



- **Ecosistema terrestre:** Son aquellos ecosistemas que tienen lugar en el suelo firme y en el aire, o en los accidentes geográficos (montañas, etc.) lugares en donde encuentran todo lo que necesitan para nacer, crecer y reproducirse.



"Formando líderes que gobernarán el mañana"

ACTIVIDAD



I. Completa las oraciones con la o las palabras correctas.

Seres vivos	Ecosistema	Agua	Hongos	Acuático	Vegetales
Terrestre	Animales	Clima	Terrestres	Acuáticos	

1. Un _____ está formado por un medio físico y los _____ que habitan en él.
2. Hay dos tipos de ecosistemas: _____ y _____.
3. Ecosistema que tiene lugar en el suelo firme: _____.
4. Ecosistema que abarca pantanos, lagunas y arroyos: _____.
5. Tres características bióticas de los ecosistemas terrestres son: _____, _____ y _____.
6. Dos características abióticas de los ecosistemas acuáticos son: _____ y _____.

II. Nombra los ecosistemas de las imágenes



III. Une el término con su definición, según corresponda.

SOL

AIRE

ANIMALES

TERRESTRE

ACUÁTICO

Ecosistema en suelo firme.

Ecosistemas marinos y ecosistemas de agua dulce.

Importante para respirar.

Desarrollan un ciclo de vida.

Brinda luz y calor.