



**Nombre de alumno: Norma Valeria Rodríguez Galindo**

**Nombre del profesor: Julieth Martínez**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual**

**Materia: ecología**

**Grado: 4to cuatrimestre**

**Grupo: técnico en administración de recursos humanos**

# Ecosistemas

## Lagos

Los lagos son cuerpos de agua que son relativamente grandes que se encuentran rodeados de tierra y que están separados del mar

Los lagos son generalmente drenados o alimentados por ríos y arroyos, sus aguas no fluyen hacia alguna dirección

Una gran parte de los lagos son de agua dulce también se considera que los lagos tienen mayores dimensiones que los estanques y algunos pueden llegar a ser llamados mares

### Tipos de lagos

- naturales
  - abiertos o exorreicos cerrados o endorreico
  - sub glaciar
- artificiales
  - glaciar
  - peri glaciar

## Ríos

Los ríos están llenos de agua dulce que fluye a través de la superficie de la tierra hacia un cuerpo de agua más grande que suele ser los mares

Los ríos son necesarios para la vida humana que requiere un suministro de agua dulce para poder sobrevivir

Los ríos son cursos de agua que siguen un camino lo largo de un canal los ríos constituyen una de las zonas prolíficas en la vida animal y vegetal

## Océanos

Los océanos son inmensas masas de agua que cubren grandes extensiones de suelo, no hay medidas exactas para los océanos prácticamente solo podemos decir que son increíblemente grandes

Según la NASA en otros planetas como Venus y Marte albergaron hace muchos años grandes océanos líquidos que pueden llegar a ser similares a los de la tierra

La gran mayoría de la tierra está cubierta por agua en sí solo se podría considerar como un océano pero el hombre dividió esa enorme cantidad de agua en 5 partes de acuerdo a su ubicación geográfica

- océano pacífico
- océano atlántico
- océano antártico
- océano indico
- océano ártico

## Las aguas litorales

Es una zona de los océanos y de los mares que están contruidos por aguas y fondos marinos tienen como características la presencia de la luz y fondo suave pendiente

Incluye el área de aguas poco profundas en las olas pueden remover el sedimento y el área el continente bajo la influencia del viento

## Desierto

El desierto es un bioma con escasa precipitación y con muy poca presencia de seres humanos pero esta contiene una gran diversidad de flora y fauna

Es un área de tierra que se encuentra extremadamente seca y con escasa precipitación aunque es uno de los biomas más importantes de la tierra

## Tundra

La tundra es un bioma o un conjunto de ecosistemas, está ubicado en diferentes partes geográficas

Algunas de sus características es que es un clima sumamente frío, son pocas precipitaciones, fuertes vientos suelo bastante pobre en nutrientes una baja diversidad biológica

## Taiga

Es un bosque denso de coníferas que supone la mayor cantidad de biomas forestal de la tierra, y solamente se da en el hemisferio norte

Con temperatura media de menos cinco grados centígrados las precipitaciones no muy abundantes muchas veces no sirven para la alimentación de las plantas

## Bosque templado

Son sitios en donde predomina árboles como los pinos, encinos, oyameles y otras especies

Ocupan áreas con precipitación abundante y uniforme ya que esta uniformemente distribuida y con temperaturas moderadas con un patrón estacional