



MIGUEL DE JESÚS GARCÍA ALBORES  
PROFESOR: MARÍA DE LOS ÁNGELES VENEGAS CASTRO  
UDS  
CUARTO CUATRIMESTRE  
BACHILLERATO EN RECURSOS HUMANOS  
ACTIVIDAD DE PLATAFORMA  
MATERIA: ECOLOGÍA

## **INTRODUCCIÓN**

**Nuestro planeta Tierra esta integrado por diferentes ecosistemas: pequeños, medianos, grandes e incluso microscópicos. Todos tienen una importancia especial porque están integrados por organismos vivos que proporcionan energía y materia. Así también los factores abióticos que tiene cada ecosistema es delimitante para definir el ciclo de vida. Entre los factores bióticos podemos encontrar a los consumidores, productores y descomponedores.**

# TIPOS DE ECOSISTEMAS

- Lagos** { Temperatura de -4°C a 20°C { Eutróficos  
Oligotróficos
- Ríos** { Temperatura variable { Caudal, composición, velocidad, desembocadura
- Océanos** { Grandes masas de agua que separan a los continentes { Pacífico, Atlántico, Índico, Antártico, Ártico
- Aguas Litorales** { Marisma seca, zona del carrizal, de las orillas y aguas profundas
- Desierto** { Poca lluvia, temperatura media de 30°C. Vegetación herbácea. Sahara el más extenso.
- Tundra** { Condiciones extremas, escasa lluvia, temperaturas bajas o altas. Suelo pobre.
- Taiga** { Bosque de coníferas. Clima frío. Mucha humedad. Suelo podsol. Escases de agua.
- Bosque templado** { Clima templado, vegetación arbórea, arbustos y herbáceas. Lluvia 500 y 1000 mm al año.
- Bosque Mediterráneo** { Veranos calurosos, inviernos templados. Lluvia 500 mm anuales. Vegetación encinos.
- Selva** { Regiones cálidas, mayor biodiversidad. Temperatura media anual 25°C. vegetación variada.
- Sabana** { Una estación seca y otra húmeda. Temperaturas medias de 23°C. Lluvias 600 mm annual.
- Pradera** { Lluvias de 250 a 600 mm por año. Vegetación gramíneas, matorral y árboles. Temperatura 20°C.
- Estepa** { Clima árido, lluvia 250 mm annual. Desierto frío. Temperatura media 12°C.
- Chaparral** { Veranos cálidos y secos. Inviernos lluviosos. Flora susceptible a incendios. Fauna diversa.
- Regiones polares** { Delimitado por los círculos polares, 66°33', regiones cubiertas por hielo. Inviernos oscuros
- Medio aéreo** { La atmósfera contiene el oxígeno necesario para los organismos aerobios.

The background of the page is a light green watercolor wash with scattered, faint illustrations of green leafy branches. The leaves are simple, oval-shaped with pointed tips, and are arranged in small clusters along thin stems. The overall effect is soft and naturalistic.

# **BIBLIOGRAFÍA**

**Antología de Ecología. UDS. Pdf. 2023**