



**Nombre de alumno: Cristian de Jesús  
Banegas Aguilar**

**Nombre del profesor: Julibeth  
Martinez**

**Nombre del trabajo: Biomas terrestres  
y acuáticos**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Materia: ecologia**

**Grado: Cuarto cuatrimestre.**

**Grupo: BRH05EMC0120-A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020



La ecología de poblaciones también llamada demoeología o ecología demográfica, es una rama de la demografía que estudia las poblaciones formadas por los organismos de una misma especie desde el punto de vista de su tamaño, estructura y dinámica.

**ABIOTICOS:** En biología y ecología, los factores abióticos o componentes abióticos son los componentes químicos y físicos sin vida del medio ambiente que afectan a los organismos muertos y al funcionamiento de los ecosistemas.

1. **Un bioma es un conjunto de ecosistemas de una región biogeográfica, que comparten fauna, flora y clima. Existen dos tipos principales de biomas: los terrestres y los acuáticos. Entre los biomas acuáticos es posible distinguir los marinos y los de agua dulce.**

2.

## 1- CONCEPTOS BASICOS DE ECOLOGIA.

medio ambiente  
El medio ambiente natural, medioambiente natural o entorno natural es el conjunto de componentes físicos, químicos y biológicos externos con los que interactúan los seres vivos, es el entorno que afecta a los seres vivos y que condiciona sus circunstancias vitales. Las condiciones de un lugar, un grupo o una época, Conjunto de características típicas de un determinado marco histórico o social.

El nivel trófico no puede traducirse de manera sencilla a términos como herbívoro o depredador. Por ejemplo, la oveja es un consumidor primario, dado que es herbívora, se alimenta de plantas. Los consumidores obtienen frecuentemente su alimento de más de un nivel trófico.

Los conceptos de la ecología en la ciencia que estudia las relaciones de los organismos entre sí y su medio ambiente. El término medio ambiente incluye todos los factores inorgánicos (abióticos) y orgánicos (bióticos), de los cuales depende el desarrollo de un ser vivo

**BIOTICOS:** Son los organismos vivos que influyen en la forma de un ecosistema. Pueden referirse a la flora y la fauna de un lugar y sus interacciones. Los individuos deben tener comportamiento y características fisiológicas específicas que permitan su supervivencia y su reproducción en un ambiente definido.

