



## **Mi Universidad**

***Nombre del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.***

***Nombre del tema: Conceptos Básicos de la Ecología.***

***Parcial: I***

***Nombre de la Materia: Ecología y Producción sustentable.***

***Nombre del profesor: Samantha Guillen Poholenz.***

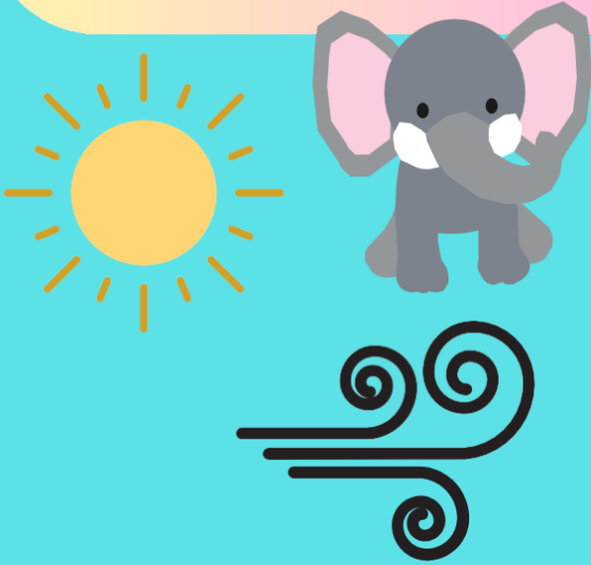
***Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia.***

***Cuatrimestre:4to.***

# CONCEPTOS BÁSICOS DE LA ECOLOGÍA

## ¿QUE ES LA ECOLOGÍA?

El campo de la ecología de la biología se encarga de examinar todas las interacciones que afectan la forma en que los organismos están dispuestos, distribuidos, abundantes, numerosos y organizados en los ecosistemas.



## FACTORES AMBIENTALES ABIOTICOS

Puede nombrar todos los factores químicos y físicos del medio ambiente, como las nubes, el aire y el viento, el sol, la tierra, el suelo, etc.



## FACTORES AMBIENTALES BIOTICOS

Normalmente, es un ecosistema formado por varias especies de plantas diferentes que interactúan con factores abióticos y otros organismos como animales, hongos, bacterias y MOOS.



## CONCEPTO DE POBLACIÓN

Dado que examina cambios en el tamaño de las poblaciones biológicas, las características físicas de los miembros, la distribución de sexos y otros factores, es el campo de especialización de la ecología.



## ECOSISTEMAS

El estudio de los ecosistemas nos permite comprender mejor cómo funciona la naturaleza y una amplia gama de cuestiones ambientales.



## BIOSFERA

La biosfera terrestre es la capa que está formada por todos los seres vivos que allí habitan.

El hecho de que la Tierra sea el único planeta con biosfera entre todos los que se han descubierto es significativo porque demuestra cuán diversos pueden ser los ecosistemas.

