

UDS

*NOMBRE DEL ALUMNO: JUAN DANIEL LÓPEZ
ALCAZAR*

*NOMBRE DEL TEMA: “ECOLOGIA Y
CONCEPTOS”*

PARCIAL: 1.-

*NOMBRE DE LA MATERIA: “ECOLOGIA Y
PRODUCCION SUSTENTABLE”*

*NOMBRE DEL PROFESOR: SAMANTHA GUILLEN
POHLENZ.*

*NOMBRE DE LA LICENCIATURA: “MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECNIA”*

CUATRIMESTRE: 4.-

*LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN: 19/09/2023
COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS MÉXICO.*



“Ecología”

¿QUE ES LA ECOLOGIA?

La ecología es la rama de la biología que se encarga de estudiar todas las interacciones que determinan la distribución, abundancia, número, organización y de los organismos de los ecosistemas.



“FACTORES AMBIENTALES ABIOTICOS”

Se pueden llamar así a todos los factores químicos y físicos del ambiente, ejemplo sería nubes, aire y viento, sol, suelo, tierra etc.



“FACTORES AMBIENTALES BIOTICOS”

Normalmente es un ecosistema que siempre involucra a más de una especie vegetal los cuales llegan a interactuar con factores abióticos y otros organismos como animales, hongos, bacterias y otros MOOS.



“CONCEPTO DE POBLACION”

En ecología esta es la especialidad pues estudia los cambios de las poblaciones biológicas en cuanto a tamaño, dimensiones físicas de sus miembros, sexo etc.



ECOSISTEMAS

Los ecosistemas son tan interesantes, al estudiarlos podemos entender y comprender el funcionamiento de la naturaleza y multitud de cuestiones ambientales.



BIOSFERA

La biosfera es la capa de la tierra formada por todos los seres vivos que habitan en el. Como algo importante, de todos los planetas que existen la tierra es el único que cuenta con biosfera gracias a los diferentes ecosistemas que existen.

