



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Yaritza Velazquez Roblero

Nombre del tema: Infografía

Parcial: I

Nombre de la Materia: Análisis Socioeconomico

Nombre del profesor: Magner Joel Herrera

Nombre de la Licenciatura: Trabajo Social y Gestión Comunitaria

Cuatrimestre: 4

GENERALIDADES DE LOS ECOSISTEMAS

¿QUE ES UN ECOSISTEMA?



UN ECOSISTEMA ES UN CONJUNTO DE DIVERSAS ESPECIES QUE INTERACTUAN ENTRE SI FORMANDO COMUNIDADES Y CON SU AMBIENTE ABIOTICO. LOS ECOSISTEMAS PUEDEN SER EN DIFERENTES TAMAÑOS, MARINOS, ACUATICOS O TERRESTRES.

IMPORTANCIA DE ECOSISTEMA

LOS ECOSISTEMAS SON IMPORTANTES PARA LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD. LOS ECOSISTEMAS NOS PROTEGEN FRENTE A DESASTRES NATURALES COMO INUNDACIONES Y DESLIZAMIENTOS DE TIERRA, LOS ECOSISTEMAS NOS PROPORCIONAN ALIMENTOS, AGUA Y RECURSOS NATURALES.



EL ECOSISTEMA ES EL COMPLEJO SISTEMA FORMADO POR LAS COMUNIDADES DE PLANTAS, ANIMALES,

HONGOS Y MICROORGANISMOS ASI COMO POR EL MEDIO AMBIENTE INERTE QUE LES RODEA Y SUS INTERACCIONES

COMO COMUNIDAD ECOLOGICA. UN ECOSISTEMA SE DEFINE COMO UN AREA GEOGRAFICA...

CARACTERISTICAS DE UN ECOSISTEMA

SE FORMAN CON FACTORES BIOTICOS Y ABIOTICOS, QUE SE INTERRELACIONAN ENTRE ELLOS.

PUEDEN SER TERRESTRES, ACUATICOS O MIXTOS, NATURALES O ARTIFICIALES.

PRESENTAN UNA ALTA BIODIVERSIDAD, CON VARIEDAD DE ESPECIES ADAPTADAS AL CLIMA Y AL AMBIENTE.

COMPOSICION DE UN ECOSISTEMA

UN ECOSISTEMA ESTA COMPUESTA POR DOS TIPOS DE ELEMENTOS O FACTORES:

ELEMENTOS BIOTICOS: TODOS LOS SERES VIVOS QUE HABITAN, COMO LA FLORA Y LA FAUNA.

ELEMENTOS ABIOTICOS: FACTORES SIN VIDA QUE FORMAN PARTE DE UN ECOSISTEMA, COMO LAS CONDICIONES

CLIMATICAS, EL RELIEVE, LA VARIACION DEL PH Y LA PRESENCIA DE LUZ SOLAR.

LOS DOS ASPECTOS PRINCIPALES DE UN ECOSISTEMA SON LA ESTRUCTURA Y LA FUNCION

TIPOS DE ECOSISTEMA

ECOSISTEMA MARINO: EL MAYOR TIPO DE ECOSISTEMA, QUE CUBRE EL 70% DE LA SUPERFICIE TERRESTRE.

ECOSISTEMA DE AGUA DULCE: LOS QUE SE ENCUENTRAN EN RIOS, LAGOS, ARROYOS ETC.

ECOSISTEMA DESIERTICO: EL QUE SE CARACTERIZA POR LA ESCASEZ DE AGUA Y VEGETACION.

ECOSISTEMA MONTAÑOSO : EL QUE SE UBICA EN ZONAS ELEVADAS, CON VARIACIONES DE TEMPERATURA Y PRESION.

ECOSISTEMA FORESTAL: EL QUE ALBERGA UNA GRAN DIVERSIDAD DE PLANTAS Y ANIMALES EN ZONAS BOSCOSAS.