



UDRS

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Yoselin Sanchez Aguilar

Nombre del tema: CIENCIA, TECNOLOGÍA Y GESTION DEMOCRATICA DEL RIESGO AMBIENTAL

Nombre de la Materia: CIENCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDAD Y VALORES I

Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes

14/noviembre/22 Comitán de Domínguez, Chiapas.

**CIENCIA, TECNOLOGÍA Y
GESTION DEMOCRATICA DEL
RIESGO AMBIENTAL**

**La relación Comunidad
Ecosistema**

Una comunidad es el conjunto de las poblaciones de un ecosistema

Un ecosistema está formado por el medio físico

comunidad es un grupo de poblaciones de diferentes especies, que viven en un mismo lugar o biotopo

**Ecosistema: Estructura
y delimitación**

sistema funcional de relaciones complementarias entre los organismos vivos y su ambiente

relaciones que se establecen entre todos sus componentes y el medio en el que viven.

propósito de quienes lo estudian o de quienes lo usan, cosas que por lo general suelen ser arbitrarias.

lo que se encuentra fuera del ecosistema, o de lo que se ha definido como un ecosistema particular, se lo llama contorno

**Cómo el Hombre ha
Cambiado a la
Naturaleza**

La minería, la deforestación o tala de árboles, la pesca industrial, etcétera

La contaminación del agua, la generación de gases de efecto invernadero, la destrucción de la capa de ozono

son sólo algunos de los fenómenos que muestran la falta de equilibrio que los seres humanos hemos tenido con la Naturaleza.

**Explotación irracional
de los recursos
naturales**

la explotación desmedida o sin control de los recursos naturales

Explotación económica o explotación de los recursos naturales

son aquellos que ofrece el planeta sin necesidad de intervención humana

**CIENCIA, TECNOLOGÍA Y
GESTION DEMOCRATICA
DEL RIESGO AMBIENTAL**

Extinción de las especies

Durante la larga historia del planeta ha habido muchas extinciones causadas por cambios climáticos, vulcanismo, inundaciones, sequías.

La mayor extinción masiva ocurrió hace alrededor de 250 millones de años



la extinción es la desaparición de todos los miembros de una especie o un grupo de taxones

Los motivos de la extinción de las especies

La mano del hombre es causa directa de la extinción de especies: un millón de los ocho existente está en peligro por la sobreexplotación de los recursos terrestres y marinos

o en general, la más habitual es la desaparición del hábitat donde viven.

Técnicas y procedimientos que permitan prevenir el deterioro ambiental

ocasionando un deterioro sobre la salud de nuestro Planeta, y por tanto, su capacidad de abastecernos, repercutiendo sobre nuestra salud.

El contacto con la naturaleza puede ayudar a llenarnos de energía saludable y equilibrada

Fortalecimiento de la conciencia y cultura ambiental

conciencia ambiental es una filosofía y un movimiento social relacionado con la conservación y mejora del medio ambiente

cultura ambiental se puede definir como la capacidad de las personas para utilizar el conocimiento y las habilidades ambientales