



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumnos: Daniela Elizabeth  
Vázquez López**

**Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes  
Monroy**

**Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico**

**Materia: Ciencias, Tecnología, Sociedad Y  
Valores**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 1°**

**Grupo: A"**

Comitán de Domínguez Chiapas 19 de noviembre del 2022.

**DEMOCRATICA  
DEL RIESGO  
AMBIENTAL**

LA REACCION COMUNIDAD ECOSISTEMA

En los esquemas de los ciclos de nutrientes aparente mente todo funciona de forma ideal y estable.

Los ciclos de nutrientes representan las trayectorias más o menos recurrentes de los elementos químicos.

ECOSISTEMA: ESTRUCTURA Y DELIMITACION

Un ecosistema puede ser definido como un sistema funcional de relaciones complementarias entre los organismos vivos.

Y su ambiente, de limitado por criterios arbitrarios, los cuales en espacio y tiempo.

COMO EL HOMBRE HA CAMBIADO A LA NATURALEZA

Es cierto que todos los animales es mayor o menor medida lo hacen, pero sin duda el ser humano modifica el paisaje o la naturaleza de forma única.

Y a la contaminación de todo el planeta de muchas formas distintas. Esto se traduce en que la supervivencia del planeta se complique cada vez más y por tanto todos los seres vivos incluidos los humanos.

EXPLOTACION IRRACIONAL DE LOS RECURSOS NATURALES

Se llama sobreexplotación a la explotación desmedida o sin control de los recursos naturales, sobre todo lo de aquellos no renovables.

Las consecuencias de esta actividad descontrolada suelen ser: agotamiento de recursos.

EXTINCION DE LAS ESPECIES

La extinción es la desaparición total de una especie en el planeta ha habido muchas extinciones causadas por el cambio climático, vulcanismos, inundaciones, sequias.

Sin embargo, en los últimos años la gran mayoría de las extinciones de flora y fauna se deben al impacto directo o indirecto de las actividades humanas crisis de la biodiversidad

LOS MOTIVOS DE LA EXTINCION DE LAS ESPECIES

Durante la larga historia del planeta han habido michas extinciones causadas por el cambio climático, vulcanismo, inundaciones, sequias.

Sin embargo, en los últimos años la gran mayoría de las extinciones de flora y fauna se deben al impacto.

TECNICAS Y PROCEDIMIENTOS  
QUE PERMITAN PREVENIR EL  
DETERIORO AMBIENTAL

Evita quemar basura, hojas y  
otros objetivos, así como  
hacer fogatas en bosque o en  
plena ciudad.

Riega las plantas durante la noche  
o muy temprano, cuando el sol  
tarda más en evaporar el agua

FORTALECIMIENTO DE LA  
CONCIENCIA Y CULTURA  
AMBIENTAL

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

Y esa forma de pensamiento  
busca influir mediante el  
activismo y la educación con el  
fin de proteger los recursos  
naturales y los ecosistemas