

CONSECUENCIAS DEL DETERIORO AMBIENTAL



¿QUE ES EL DETERIORO AMBIENTAL?

Es el conjunto de daños que sufre el medio ambiente: aumento de los gases tóxicos en la atmósfera, calentamiento excesivo que altera lluvias y cosechas, derretimiento de glaciares, lluvia ácida que se origina porque se destruye a los árboles que son los que consumen anhídrido carbónico para sacarlo de la atmósfera y devuelven oxígeno para que lo respiremos, residuos plásticos en los mares que hacen disminuir la cantidad de peces para consumo y una gran lista de otras alteraciones.



CONSUMISMO

- Hay países enteros que viven gracias a la comercialización y al consumo, pero hay otros que se están destruyendo por lo mismo y están afectando al planeta. El consumo suntuario reduce las reservas de energéticos, agota los recursos naturales renovables, provoca contaminación, ensucia el agua, promueve la deforestación y la desertización, ataca a la biodiversidad y agrede a la naturaleza.



ALGUNAS MEDIDAS CONTRA EL CONSUMISMO

- Antes de comprar, piensa: ¿lo necesario?.
- Prefiera los productos que no deterioren el medio ambiente y no promuevan la deforestación ni la depredación.
- Acércate al consumo social. compra artículos que tengan precio justo.
- Es preferible adquirir productos que se puedan reciclar o reutilizar.
- Evita la publicidad engañosa.

Consecuencias en Colombia

El daño ambiental obedece a cinco factores:

- Disminución, pérdida o degradación de elementos de los ecosistemas nativos y agro sistemas.
 - Cambio en el uso del suelo.
 - Las invasiones de especies no nativas.
- Contaminación y tonificación del agua por la actividad minera.
 - La agricultura industrial y la ganadería.
 - Cambio climático.

PROBLEMAS GLOBALES



Cambio climático

Las condiciones ambientales y climatológicas se han visto afectadas enormemente en los últimos años debido a la contaminación ocasionada por los seres Humanos. Desde el siglo XIX la temperatura del planeta ha ido en aumento y principalmente debido a la emisión de gases del llamado “efecto invernadero”.



Deforestación

El proceso de desaparición de bosques es llamado deforestación. Este fenómeno es básicamente causado por la acción humana. La industria maderera y la obtención de tierras para el cultivo son algunas de las principales causas.

Los árboles también almacenan agua y luego la liberan hacia la atmósfera. Este ciclo del agua es parte importante del ecosistema debido a que muchas plantas y animales dependen del agua que los árboles ayudan a almacenar. Cuando se cortan los árboles, nada puede retener el agua, lo que conduce a un clima más seco.



Pérdida de la biodiversidad

Se define biodiversidad como la variabilidad de genes, especies y ecosistemas presentes en un espacio determinado. El hombre ha acelerado el proceso de extinción de especies de varias maneras. No se trata de una única causa sino de muchos motivos actuando a la vez, como por ejemplo: la caza furtiva, la sobrepesca, contaminación ambiental y la modificación de los ecosistemas



Contaminación de las aguas

La contaminación hídrica o contaminación del agua es una modificación de esta, generalmente provocada por el ser humano, que la vuelve impropia o peligrosa para el consumo humano, la industria, la agricultura, la pesca y las actividades recreativas, así como para los animales y la vida natural y cotidiana.



Pobreza y deterioro ambiental

Los asuntos que hoy más preocupan a la sociedad en su conjunto son la pobreza y el deterioro del medio ambiente. Muchos, incluso, han llegado a ver en este binomio un círculo perverso, en el cual la primera produce efectos negativos en el medio ambiente y, a su vez, una pérdida de la calidad del medio ambiente genera pobreza. Esta relación negativa y circular se puede apreciar en el manejo inadecuado de los suelos en zonas áridas, por parte de los campesinos y colonos pobres, que erosionan los suelos y los hacen improductivos generando hambrunas y desplazamientos masivos de poblaciones hacia las zonas de frontera agrícola o a la periferia de las ciudades. No sobra advertir que, más que causa o consecuencia uno de la otra, los dos son productos de un estilo de sociedad y civilización centrados en la producción y el consumo exagerados

1978

2012



De bosques a desiertos en sólo 34 años

La NASA difundió ayer la foto más reciente de la Tierra y con mejor resolución de la historia.

Comparada con una de 1978, es evidente que el planeta se deteriora a pasos agigantados.

Contribuciones para evitar el deterioro ambiental



- ☞ Usa focos fluorescentes (ahorradores).
- ☞ Checa la presión de las llantas de tu automóvil. Así aumentas el rendimiento de la gasolina y ahorras dinero.
- ☞ Maneja menos, camina más. Contribuyes en el ahorro de energía y haces ejercicio.
- ☞ Usa un auto con mejor rendimiento de gasolina. Con un auto grande, aumentas el consumo de combustible.
- ☞ Apaga la tele. Y todos los aparatos que no estés usando, ahorras energía y gastas menos.
- ☞ Usa los aparatos a su máxima capacidad. Si no llenas la lavadora se desperdicia más agua, jabón y se consume más energía.
- ☞ Siembra un árbol. Entre más árboles sembramos será más fácil deshacernos del dióxido de carbono.
- ☞ Consume comida orgánica.

Conclusiones:



- ❧ El medio ambiente es la obra más grande que nuestro creador pudo hacer para nosotros, es por esto que debemos cuidarla, para nuestro propio bien, ya que si la destruimos con nuestras ansias de, modernización, comodidades, etc., vamos a destruir el único hogar que nos ofrece lo que un ser humano necesita para sobrevivir.
- ❧ Las causas como la pérdida o degradación de la capa de ozono, la contaminación del agua, erosión del suelo, ocasionada por la causa que produce las otras causas, el hombre, todavía estamos a tiempo de hacer algo para reivindicar todo el daño que se ha causado a nuestro planeta.

Recomendaciones:



AYUDEMOS A EVITAR LA
CONTAMINACION AMBIENTAL



Recomendaciones:



- Se recomienda utilizar transportes públicos ya que de esta manera disminuimos la contaminación vehicular.
- Se recomienda producir mayor alimentos orgánicos ya que de esta forma se utilizan menos fertilizantes químicos.

Recomendaciones:



- ☞ En la escuela se pueden organizar campañas de educación ambiental en la comunidad, en las que además de dar a conocer los recursos naturales del país y de la zona en la habitada, se informe a la población sobre la manera de proteger y mejorar esos recursos.
- ☞ En la casa se puede empezar por ahorrar energía eléctrica. Se puede hacer de varias formas: apagando focos que no se estén utilizando, usar focos de menor voltaje, no dejar aparatos encendidos, etcétera.

Recomendaciones:



- ☞ El reciclaje de la basura es otra acción importante que se debe seguir para la conservación y el mejoramiento del ambiente.
- ☞ Para hacer un reciclaje eficaz de la basura es importante saber que ésta se divide en basura orgánica y basura inorgánica.

