



La hoja

Época I. No. 7. Abril de 2021. Ciudad Universitaria "Dr. Fabio Castillo"
Publicación de la Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador



Es tiempo de actuar por el planeta, pero, sobre todo, por nosotros...



22 de abril

Día Internacional de la Madre Tierra

Una fecha que fue establecida por las Naciones Unidas en el año 2009, pero que nace en el año 1970 con el propósito de generar conciencia en la humanidad, sobre los problemas ocasionados por la sobrepoblación y, por consiguiente, la enorme producción de materiales contaminantes, que amenazan la vida de todas las especies que habitamos el planeta.

Actualmente nuestro planeta atraviesa una crisis ambiental sin precedentes. El aire que respiramos está cada vez más contaminado y de igual manera se encuentran los ríos, lagos y océanos. Nuestro pla-

neto sufre y se descompensa cada vez más debido al consumo humano y por la contaminación que provocamos con nuestras actividades cotidianas.

La actividad humana ha provocado un enorme daño al medio ambiente. Los bosques son cada vez más escasos. Los mares están intoxicados y las especies acuáticas amenazadas. El aire es a penas respirable, porque los niveles de dióxido de carbono y otros gases contaminantes, han alcanzado cifras impresionantes. Agreguemos el daño ocasionado al suelo por uso de pesticidas, herbicidas, fertilizantes y gran variedad de químicos que son utilizados por las industrias.

Para satisfacer las necesidades

de una población que sobrepasó los 7 mil 600 millones de habitantes para el año 2019 (según datos del Banco Mundial), se requiere de un nivel de producción cada vez más grande y por consiguiente de la explotación de los recursos naturales, dinámica que ha llevado a nuestro planeta a niveles alarmantes de deterioro y contaminación.

Esta población demanda servicios básicos: agua potable, electricidad, alimentos, medicina, vestuario, accesorios, electrodomésticos, automotores, etc. necesidades que mantienen al aparato industrial produciendo de manera acelerada, explotando desmedidamente los recursos naturales (agua, aire, árboles y suelo) y devolviendo



a cambio una gran cantidad de desechos que contaminan los ecosistemas.

El planeta tiene que soportar, además, con la contaminación que proviene del uso de automotores, la quema de plantaciones agrícolas, los incendios forestales (provocados y no provocados), la población fumadora, los derrames

de petróleo y la minería, entre otros factores, que contribuyen con el deterioro ambiental.

El daño que hemos causado al planeta entero, ha provocado que muchas especies de flora y fauna hayan desaparecido y otras estén a punto de desaparecer. Este deterioro también afecta grandemente nuestra salud, porque ingerimos

sustancias tóxicas por medio del aire, agua y alimentos, provocándonos enfermedades, muchas de ellas incurables.

Nuestra especie ha ocasionado un gran desequilibrio ambiental y los efectos de este desequilibrio se están manifestando en lo que conocemos como Cambio Climático, es decir, un desorden y manifestaciones extremas en los diferentes fenómenos naturales: lluvias torrenciales, huracanes, etc. o situaciones extremas de frío - calor en diferentes partes del mundo.

Ya no hay tiempo para la indiferencia. El panorama no pinta nada favorable para el futuro, a menos que cada persona asuma su responsabilidad y comience a actuar, para revertir el enorme daño que, como humanidad, hemos causado a nuestra Madre Tierra.

Fuentes consultadas

<https://datos.bancomundial.org/indicador/SP.POP.TOTL>

<https://www.diainternacionalde.com/ficha/dia-internacional-madre-tierra>

Para mejorar las condiciones actuales de nuestro aire, agua, suelo, flora y fauna, te damos algunos consejos fáciles de implementar:

- No utilices o disminuye el consumo de materiales desechables como bolsas, botellas, pajillas, durapax y otros que después de utilizarlos se van directamente a la basura.
- Disminuye el consumo tanto como puedas: en papel, plástico, ropa, utensilios y demás cosas que no sean necesarias.
- Debes hacer un uso racional de todos los recursos: agua, energía, gas, alimentos, etc.
- Siembra árboles donde encuentres espacios vacíos y apropiados para que crezcan.
- No tires basura en caminos, calles, carreteras, tragantes, plazas, parques o lugares que visites.
- Cuida los ecosistemas naturales: ríos, lagos, mares, bosques, etc. y respeta la flora y fauna que habita en ellos.
- No quemes basura, porque el humo es un gran contaminante del aire.



Directorio

Rector:

Msc. Roger Armando Arias

Vicerrector Administrativo:
Ing. Juan Rosa Quintanilla

Vicerrector Académico:
Phd. Raúl Azcúnaga

Coordinador:
Ing. Francisco Méndez

Redacción y fotografía:
Margarita Sol

Diseño y diagramación:
Delmy González

“Conciencia y Acción por el Medio Ambiente”



La hoja

**ES UNA PUBLICACIÓN DE LA
UNIDAD AMBIENTAL DE LA
UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR**



UNAUES