

“2021 Año de la Consumación de la Independencia y la Grandeza de México”.

SUBDIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN BÁSICA ATLACOMULCO

Escuela Primaria “Lazaro Cardenas”

15EPR0492A

TEMASCALCINGO, MÉXICO

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

LORENA LÓPEZ SERRANO

MAYO DEL 2021

Para
entenderlo
mejor

2º Grado Grupo "A"
Profesora: Lorena López Serrano

ESCUELA PRIMARIA
"LAZARO CARDENAS"

Santa Rosa Solís
Temascalcingo Edo.MEX

Contaminación Ambiental

El planeta esta siendo
modificado.



salvemos la tierra



Contaminación

Ambiental

¿Qué es?

Es la presencia de componentes nocivos (químicos, físicos o biológicos) en el medio ambiente (entorno natural y artificial), que supongan un perjuicio para los seres vivos que lo habitan, incluidos los seres humanos.

Causas de la contaminación ambiental al

- Tala excesiva de árboles.
- Emisiones y vertidos industriales a la atmósfera y a la hidrosfera.
- Extracción, procesamiento y refinamiento de combustibles fósiles (petróleo, carbón y gas natural).
- Producción de energía con combustibles fósiles y otras fuentes no renovables.
- Uso excesivo de automóviles y otros medios de transporte impulsados por gasolina o diésel.
- Uso indiscriminado de plásticos y otros materiales derivados del petróleo.
- Liberación de plásticos y objetos no biodegradables en espacios naturales.

Consecuencias de la contaminación ambiental al

Una de las principales consecuencias de la contaminación ambiental es el calentamiento global, también conocido como cambio climático, por el cual la temperatura del planeta va aumentando de manera progresiva, tanto la temperatura atmosférica como la de mares y océanos. La contaminación ambiental supone un riesgo para la salud de los seres vivos que habitan los ecosistemas contaminados, incluyendo a los seres humanos. Además, la tala indiscriminada, la explotación excesiva de los recursos naturales y la emisión de contaminantes al medio ambiente (gases a la atmósfera, vertidos en medios acuáticos, residuos sólidos) provoca la

Produce una
inmensa
tristesa pensar
que la
naturaleza
habla mientras
el genero
humano no la
escucha

Victor Hugo

Tipos de contaminación

