

LA CONTAMINACIÓN

Alumno: Edgar Javier Hernández Cumatz
Grado: 4to bachillerato



CONTENIDO

***¿Qué es la contaminación?**

***Contaminación en los lagos**

***Contaminación ambiental**

***Contaminación industrial**

***Conclusión**

¿QUÉ ES LA CONTAMINACIÓN?



- 1. Podemos hablar de contaminación cuando en un entorno ingresan elementos o sustancias que normalmente no deberían estar en él y que afectan el equilibrio del ecosistema.**

Por ejemplo, en un vaso de agua que creemos que está limpia hay algunos componentes que pueden estar ahí naturalmente en concentraciones mínimas, como sustancias radioactivas. Pero el problema de la contaminación comienza cuando los niveles de estos materiales son muy altos.

CONTAMINACION EN LOS LAGOS



1. La contaminación hídrica en ríos, lagos y lagunas se da cuando la calidad de las aguas queda comprometida por la presencia de agentes de diverso origen que la desequilibran, haciéndola no apta para el consumo y, por ende, dificultando la vida en ella.

2. ¿Cómo se contamina el agua de los ríos y lagos?

Los principales contaminantes del agua incluyen bacterias, virus, parásitos, fertilizantes, pesticidas, fármacos, nitratos, fosfatos, plásticos, desechos fecales y hasta sustancias radiactivas. Estos elementos no siempre tiñen el agua, haciendo que la contaminación hídrica resulte invisible en muchas ocasiones.

CONTAMINACION AMBIENTAL



1. La contaminación ambiental es la presencia de sustancias o elementos dañinos para los seres humanos y los ecosistemas (seres vivos). Existen diferentes tipos de contaminación, pero básicamente se pueden dividir en: contaminación del aire, contaminación de suelos (tierra) y contaminación del agua.

2. La contaminación ambiental está originada principalmente por causas derivadas de la actividad humana, como la emisión a la atmósfera de gases de efecto invernadero o la explotación desmedida de los recursos naturales.

CONTAMINACIÓN INDUSTRIAL



1. ¿Qué es contaminación industrial?

Es la incontrolable degradación del medio ambiente por el crecimiento industrial no planeado, el cual está directamente relacionado con la descarga a la atmósfera de sustancias contaminantes sin ningún control de la cantidad, densidad y composición química

CONCLUSIÓN

En conclusión la contaminación es algo realmente peligroso porque puede llegar a afectarnos a nosotros como seres humanos u a los animales que habitan en la tierra por eso debemos cuidar nuestro planeta