

La contaminación

ELIAN DIAZ DE LEON

LIC.PSICOLOGIA

COMPUTACION 2

¿Qué es la contaminación?

Consecuencias

Solución

Control

Historia

Conclusión

¿Qué es la contaminación?

- La contaminación ambiental o polución es la introducción de sustancias u otros elementos físicos en un medio, que provocan que este sea inseguro o no apto para su uso. El medio ambiente puede ser un ecosistema, un medio físico o un ser vivo. El contaminante puede ser una sustancia química o energía.



Consecuencias

- Daños en los estados de salud
Enfermedades cardiovasculares. Muertes y problemas de higiene en las zonas donde el agua está contaminada y no tienen acceso al agua potable. Trastornos en el desarrollo de niños y daños neurológicos. Sordera a causa de la **contaminación** acústica.



Solución:

- **7 ideas para evitar la contaminación**
- Utiliza el transporte público. ...
- Compra productos locales. ...
- Consume productos ecológicos. ...
- Recicla. ...
- Reduce el consumo de plásticos. ...
- Disminuye el uso del agua y de la energía eléctrica. ...
- Elige energías renovables.



Control:

- El **control de contaminación** es el término genérico para todas aquellas actividades que apuntan a controlar la existencia, crecimiento y proliferación de **contaminación** en ciertas áreas. El control de contaminación puede referir a la atmósfera, superficies, materia, microbios y a la prevención de contaminación, así como a la descontaminación.

Historia:

- La **contaminación** ambiental se inició en América del Sur 240 años antes de la Revolución Industrial. En un bloque de hielo a gran altitud en el glaciar Quelccaya de los Andes peruanos, ha aparecido la evidencia más temprana de **contaminación** atmosférica a gran escala debida a actividades humanas.



Conclusión:

- El problema mas grande hoy en día son los productos que consumimos y las industrias son los que generan mas contaminación.
 - Andrés Alejandro reyes
 - Psicología
 - Lic. en psicología