

Contaminación ambiental

Contaminación zero

Inicio Info Blog

¿Qué es la contaminación?

Es la presencia de sustancias dañinas en el agua, aire o suelo. Estas sustancias, denominadas contaminantes, pueden ser físicas, químicas o biológicas. La contaminación puede afectar el equilibrio de los ecosistemas y generar problemas de salud o de seguridad.



Riesgos

- Aumento del riesgo de enfermedades respiratorias, como el asma y el cáncer de pulmón
- Aumento del riesgo de enfermedades cardíacas, como infartos de miocardio e insuficiencias cardíacas
- Aumento del riesgo de accidentes cerebrovasculares
- Aumento del riesgo de infecciones
- Aumento del riesgo de desarrollar cáncer
- Aumento del riesgo de desarrollar problemas dermatológicos, alergias oculares y cutáneas
- Pérdida de la calidad del agua y agotamiento de la misma
- Destrucción de los ecosistemas y el medio ambiente
- Desertificación y pérdida de la calidad del suelo
- Salinización de las zonas costeras
- Aumento de la ocurrencia de fenómenos climáticos extremos como huracanes o sequías





Asociación contra contaminación

ambiental. Consecuencias a futuro. Impacto en la salud