CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

**DEFINICIÓN:**

Es la presencia en el ambiente de cualquier agente o bien de una combinación de varios agentes en lugares, formas y concentraciones tales que sean o puedan ser nocivos para la salud.

**AGENTES CAUSANTES:**

Físico: tipos de energía como las radiaciones

Químico: sustancias inertes contaminación de CO2

Biológico: sustancias vivas como por ejemplo bacterias.

**TIPOS DE CONTAMINACIÓN:**

Contaminación del agua: es la incorporación al agua de materias extrañas, como microorganismos, productos químicos, residuos industriales, y de otros tipos o aguas residuales. Estas materias deterioran la calidad del agua y la hacen inútil para los usos pretendidos.  
Contaminación del suelo: es la incorporación al suelo de materias extrañas, como basura, desechos tóxicos, productos químicos, y desechos industriales. La contaminación del suelo produce un desequilibrio físico, químico y biológico que afecta negativamente las plantas, animales y humanos.  
Contaminación del aire: es la adición dañina a la atmósfera de gases tóxicos, CO, u otros que afectan el normal desarrollo de plantas, animales y que afectan negativamente la salud de los humanos.

**ENFERMEDADES QUE PROVOCA:**

Alergias y asma

Dermatitis

Enfermedades renales

Envenenamiento por plomo y mercurio

Cáncer de la piel y quemaduras de sol

Enfermedades trasmitidas a través del agua

**PREVENCION DE LA CONTAMINACION**

No quemar ni talar plantas.  
Controlar el uso de fertilizantes y pesticidas.  
No botar basura en lugares inapropiados.

Regular el servicio de aseo urbano.  
Crear conciencia ciudadana.

Crear vías de desagües para las industrias que no lleguen a los mares ni ríos utilizados para el servicio o consumo del hombre ni animales.