Medio Ambiente

El medio ambiente es el conjunto de circunstancias o factores físicos que nos rodean a los seres vivos, cosas como la tierra, el agua o el aire forman parte del medio ambiente, este es fácilmente modificable, tanto de forma positiva, como negativa, esto nos lleva a la contaminación la cuál es dañar el medioambiente y/o a la salud de los seres vivos, algunos ejemplos de contaminación son:

La contaminación del aire: La contaminación del aire es la modificación de este mediante gases que dañan las vías respiratorias de los seres vivos o inhiben la entrada de oxígeno a estas, en el primer caso, pueden ser gases como los expulsados por motores de combustión o que liberen las industrias como monóxido de carbono, en el caso de que no haga daño alguno a las vías respiratorias, podemos encontrar el helio, que si bien no provoca ningún problema respiratorio, es capaz de empujar el aire en espacios cerrados, lo cual no te dejaría respirar

La contaminación del agua: La contaminación del agua es el estropear esta con algún otro líquido como el petróleo o el uranio, también está la contaminación marina, la cual se da específicamente en los mares, aunque, esta es un tipo de contaminación acuática

La contaminación lumínica es un tema debatible, una de las definiciones es la degradación del medio ambiente debido a la luz artificial (esta contaminación le ha dado problemas a la astronomía, debido a que no les dejan ver a los astrónomos las estrellas)

El calentamiento global es, muy resumidamente, la liberación de gases que provocan efecto invernadero, por lo que van dañando la capa de ozono, la cual nos protege de la radiación solar, para información más específica, dejamos este link a una serie de videos que explican más a detalle todo el tema, ya que es demasiado extenso (la duración total de todos los videos, dura casi una hora y media): <https://www.youtube.com/playlist?list=PLOPFAg4mOJ12Kofdb3CeIin3OLEKndsJz>

Contaminación del suelo: esta contaminación se produce al estropear la fertilidad del suelo con químicos como insecticidas o pesticidas.

Los principales afectados de esta contaminación son las plantas y por ende, los animales

Contaminación térmica: La contaminación térmica se produce al modificar el clima, liberando gases dañinos, por lo que se suele relacionar con la contaminación del aire

Contaminación radioactiva (o radiactiva): Esta contaminación se produce al liberar sustancias que posean cierta radioactividad, como los rayos beta, la contaminación radioactiva es de las más dañinas, ya que afecta directamente al ADN de los seres vivos, generando malformaciones y mutaciones en estos, también es capaz de generar enfermedades

Contaminación acústica: La contaminación acústica ocurre cuando hay un exceso de ruido en el ambiente, como el excesivo tránsito de los autos o la maquinaria pesada en una ciudad, esta contaminación afecta el bienestar, la alimentación y la reproducción de los seres vivos involucrados

Contaminación electromagnética: Esta contaminación se produce al generar modificaciones en el campo electromagnético, esto puede causar enfermedades y afecta a distintos hábitos de los seres vivos

Contaminación visual: La contaminación visual son las fuertes alteraciones en el paisaje que van generando estímulos continuamente, como un cartel publicitario en la calle que va cambiando continuamente de color o una luz la cual está titilando continuamente a una velocidad peligrosamente alta, esto puede causar problemas en la vista y generar ansiedad o estrés

Contaminación alimentaria: La contaminación alimentaria se suele producir ya que en las comidas, ya sean procesadas o no, siempre pueden haber agentes tóxicos, aunque los protocolos que tenemos hoy en día, reducen las probabilidades de que esto pase

Contaminación microbiológica: Esta contaminación puede darse en cualquier medio, el aire, el agua, los alimentos, etc. Esta sucede cuando los microbios entran a la parte de nuestro cuerpo la cual dañan

Contaminación química: La contaminación química es la contaminación que se da cuando hay una introducción de un agente químico externo y ajeno en un ecosistema

Contaminación ambiental por basura: Esta contaminación es provocada debido a la mala gestión de los residuos que deja el ser humano, esto puede provocar la muerte de varios animales, tanto terrestres como aéreos y acuáticos, incluido el mismo ser humano, además de eso, daña el agua y el suelo