

LA CONTAMINACION AMBIENTAL

La contaminación ambiental es la presencia de componentes nocivos, bien sean de naturaleza biológica, química o de otra clase, en el medio ambiente, de modo que supongan un perjuicio para los seres vivos que habitan un espacio, incluyendo, por supuesto, a los seres humanos. Generalmente la contaminación ambiental tiene su origen en alguna actividad humana.

Es la presencia de componentes nocivos, bien sean de naturaleza biológica, química o de otra clase, en el medio ambiente, de modo que supongan un perjuicio para los seres vivos que habitan un espacio, incluyendo, por supuesto, a los seres humanos.

La cantidad de contaminantes que aportamos van comprometiendo cada día la calidad ambiental de nuestro planeta, y la gran mayoría de ellos son de origen antropogénico. Estos contaminantes han sido la consecuencia del desarrollo de procesos de tipo industrial, agrícola, agropecuario, clínico, entre otros, sin una adecuada planeación y sin tener en cuenta los impactos ambientales.



Desarrollo

La contaminación ambiental crece de manera vertiginosa, en paralelo, al desarrollo industrial y al aumento de la población, en especial, a lo largo del último siglo y medio. Ambos factores contribuyen a establecer un desequilibrio en el medioambiente y en los ecosistemas ante la presencia de contaminantes de distinta clave, como los agentes químicos (abonos sintéticos, derivados del plástico, disolventes, ácidos, pesticidas,...), biológicos (los desperdicios de numerosas fábricas, desagües que vierten líquidos tóxicos a la hidrosfera, serrín de la industria forestal,...) o físicos (radioactividad, energía electromagnética, ruido,...).

La acción combinada a lo largo del tiempo de todos estos elementos provoca la contaminación del agua, y en consecuencia la contaminación del mar y los ríos, del aire y del suelo. En el caso del agua, el principal efecto palpable es que su composición se altera y deja de poseer las condiciones óptimas para, por ejemplo, su consumo.

La contaminación por los plásticos que se vierten al mar está también repercutiendo muy negativamente en la calidad del agua y de los ecosistemas marinos.

En cuanto a la contaminación del aire, también, el principal problema es que se altera su composición, de modo que lo que respiramos deja de ser, en esencia, lo más saludable para mantener el óptimo estado de nuestro cuerpo.



Conclusión

La contaminación ambiental deteriora cada vez más a nuestro planeta y a nosotros mismo pues según investigaciones al respirar el aire contaminado esto afecta nuestra salud cardiovascular por lo que normas estrictas de aire limpio contribuirían a una mejor salud con efectos de gran escala.

Cuidar el medio ambiente es una necesidad prioritaria inmediata ante la cantidad de problemas ambientales que amenazan con la calidad de vida por eso es urgente fomentar y promover acciones además si tienes hijos serás su referente por lo que aprenderán viendo lo que haces e imitándolo.

Es muy importante que la gente haga conciencia de la contaminación que produce y que no solo afecta nuestra ciudad y a nuestro si no a nuestro mundo, todas las personas deben hacerse cargo y mantenerse al tanto de la gravedad de la situación pero sobre todo fomentar en nuestros niños el amor por la naturaleza la sana convivencia con ella y la protección.

Se concluye que la contaminación ambiental es más que atenta directamente contra la salud de los individuos a tal punto que aumenta la proliferación de microorganismos patógenos como las diferentes tipos de bacterias, virus, procesos y otros organismos que transmiten de mandas como el cólera, tifus, gastroenteritis, diversas, hepatitis etc...