



### **Análisis En Clase De Ecodesarrollo “Las Industrias Y Sus Contaminantes”**

---

El avance tecnológico y el mundo de las compras en las economías de mercado son las principales actividades en las que la mayor parte de la personas se involucran diariamente. En la actualidad debido a la creciente población mundial, el ser humano necesita de muchos productos para satisfacer sus necesidades en la vida diaria, pero, ¿Quiénes se encargan de proveernos, prendas, utensilios, comida, servicios en fin todo lo que necesitamos para llevar una vida acogedora?- las industrias y empresas son las encargadas de fabricar todos aquellos productos que se necesitan en la actualidad, por lo tanto en ellas está la responsabilidad de prevenir la contaminación global.

Es importante mencionar que las industrias son las principales causantes del deterioro del ozono, todos estos artículos producidos por las industrias, necesitan pasar por procesos en los cuales cada producto u objeto producido genera cierta cantidad de contaminantes durante su elaboración. Podemos contribuir a la mejora del medio ambiente dejando de consumir los productos que no aportan nada o no tienen un uso necesario, así podríamos olvidarnos de ser consumidores de cosas que no necesitamos.

El sistema económico en el cual nos encontramos en la actualidad nos hace ser consumidores sin conciencia, claro está que el mercado industrial nos atrapa en ese ciclo donde nos dicen que consumir y donde gastar parte del ingreso que percibimos dentro del mismo sistema, todo está regido de acuerdo al mercado, que cada vez hace que las industrias compitan entre sí elaborando nuevos productos que afectan nuestro hábitat y nuestro bolsillo y esto es el principal problema que enfrenta el mundo en la actualidad.

## **Ecodesarrollo Análisis En Clases**

---

Podemos evitar que nuestro planeta sea víctima de la contaminación de todo tipo, nuestro principal objetivo es saber utilizar los recursos que nos provee la naturaleza, saber lucrar sin afectar a los ecosistemas.