

# CUIDEMOS EL MEDIO AMBIENTE

En nuestra naturaleza existen 3 diferentes componentes y son: agua, suelo y aire. La contaminación ambiental en el medio ambiente, se debe a sustancias extrañas y nocivas para la subsistencia de los seres vivos.

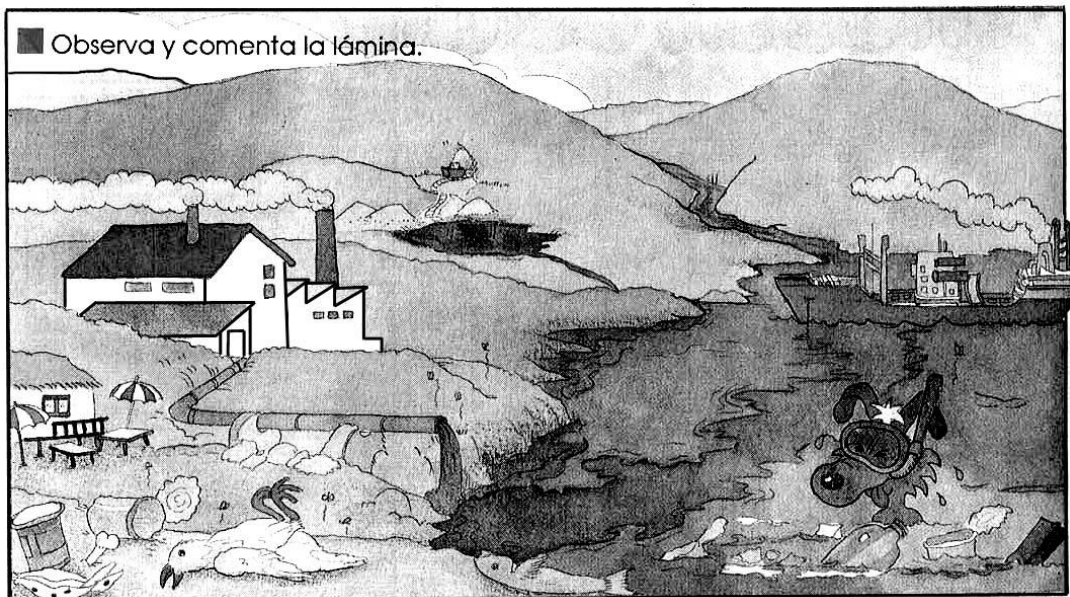
La contaminación se produce en el aire, suelo y agua, que son los medios en donde se desarrolla la vida.

Si bien es cierto que el avance de la civilización ha traído comodidad y progreso, también ha dejado tras de sí los residuos de la transformación de materiales.

Las principales fuentes de contaminación ambiental son:

- Centros industriales
- Centros mineros
- Explotación del petróleo
- Desperdicios domésticos
- Vehículos motorizados
- Armas de guerra
- Uso de insecticidas
- Explosiones atómicas, etc.

## Contaminación del agua



El agua se contamina cuando se arroja en los ríos, lagos y mares sustancias extrañas como las siguientes:

- Las aguas servidas de los desagües.
- Los residuos de sustancias venenosas que usan las fábricas
- Los residuos de los detergentes y otros productos químicos.
- El lavado de ropas en las aguas de regadío.
- Los derrames de petróleo de las embarcaciones.

### **¿Cómo podemos evitar la contaminación del agua?**

- Los centros mineros no deben verter sus residuos tóxicos a los ríos, lagunas, lagos, mares.
- Se deben evitar los derrames de petróleo en los ríos, lagos, etc.
- Controlando el uso de detergentes.
- Evitando el uso de aguas servidas en la agricultura.

Con frecuencia se descubren nuevas formas y fuentes de contaminación que afectan al ambiente y a la salud. En la era moderna y con el violento desarrollo de nuevas tecnologías y productos surgen nuevas fuentes contaminantes, que al inicio parecen inofensivos, y luego, se demuestran que ocasionan daños a la salud física y mental de las personas o al ambiente (extinción de especies y degradación de recursos básicos como: agua, suelo, bosques, etc.)