



Contribuyamos con la solución
al problema de los residuos

Practiquemos
las **3Rs**



Reduce

La generación
de residuos



Reusa

Los productos
que todavía
pueden servir



Recicla

El papel,
plástico, vidrio
y los metales

Cada día consumimos y desecharnos más cosas. Esto causa que agotemos los recursos naturales en su producción y que tengamos más residuos.



¿Qué podemos hacer para cambiar esto?

Si, existen acciones sencillas que se deben tomar en cuenta para proteger el ambiente de los impactos provocados por los residuos. Son las 3Rs:



Reducir

Es disminuir la cantidad de residuos que generamos y de productos que consumimos.



Reusar

Es volver a utilizar aquellas cosas que todavía pueden servir, en lugar de desecharlas.



Reciclar

Es separar los diferentes tipos de residuos para facilitar su uso en

¿Como reducir?



- Eligiendo productos que contengan menos empaques.
- Evitando los productos desechables (platos, vasos, pilas, entre otros).
- Utilizando bolsas reusables, para evitar el uso masivo de fundas plásticas.
- Adquiriendo objetos duraderos y que puedan ser reparados.
- Escogiendo envases de vidrios retornables al momento de comprar bebidas.

¿Como Reusar?



- Regalando ropa u otros objetos que que no se estén utilizando.
- Imprimir las hojas de papel por ambos lados.
- En las compras de los supermercados u otros lugares, utilizar bolsas reusables.

¿Como reciclar?



- Separando y clasificando los residuos o materiales por tipos (plásticos, cartón, paneles, tetra pack, vidrio, metales).
- Entregando los residuos clasificados a las personas o empresas que los colectan y los llevan a plantas recicladoras.

Sabias que practicando las 3Rs:

- Producimos menos residuos.
- Preservamos nuestros recursos naturales (suelos, agua, aire, bosques).
- Disminuimos la contaminación de nuestros ambiente.
- Ayudamos a la reducción del espacio destinado para vertido final de residuos.
- Colaboramos para fabricar nuestros productos.
- Contribuimos a la creación de nuevos empleos a través del proceso de reciclaje.