

Métodos para reducir la cantidad de basura

El residuo o desecho sólido o simplemente basura como se conoce comúnmente puede ser clasificado como reciclable y no reciclable. La basura es generada por las actividades domésticas, comerciales, hospitalarias e industriales, y por restos de hojas y ramas de plazas, parques, jardines, etc.

La separación de la basura en reciclable y no reciclable hará mucho más fácil las actividades de reciclaje en lugares donde se preste el servicio de recolección diferenciada.

Residuo Reciclable:

Son todos los materiales que pueden ser recuperados a través del reciclaje, tales como papel, plástico, vidrio y metal, etc.



Residuo No Reciclable:

Todos aquellos materiales que no pueden ser recuperados a través del reciclaje.

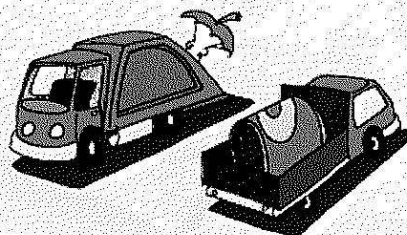


La basura orgánica puede ser clasificada como basura reciclable si es comercializada o si es transformada en composta.

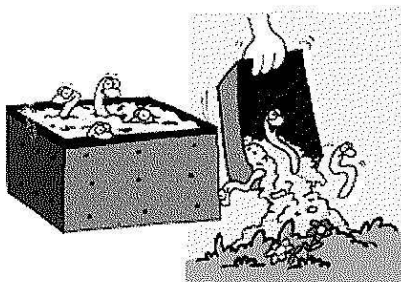
Reducción de basura producida por medio de programas de educación sanitaria/ambiental que buscan la sensibilización ciudadana.



La separación en la fuente de los diferentes tipos de basura en los locales de generación (domiciliaria, industrial, comercial u hospitalaria).



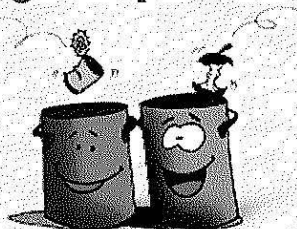
Recolección diferenciada para cada tipo de basura separada en la fuente generadora.



Reuso o reaprovechamiento de la basura para uso como composta y reciclaje.

Métodos para reducir la cantidad de basura

¿Por qué debemos separar la basura?



La separación de la basura en la fuente de generación y la recolección diferenciada, indispensables para reducir la cantidad de la basura que va al lugar de disposición final, contribuyen a la recuperación de recursos y protegen la salud humana y el medio ambiente.

- La separación de la basura contribuye para el reciclaje, y a la vez reduce la sobrecarga sobre los rellenos municipales.
- La separación de la basura permite el uso prolongado de los recursos naturales.
- La separación de la basura facilita la recolección.

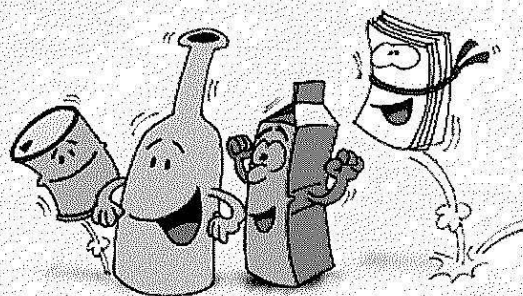


Para llevar a cabo la recolección diferenciada, primeramente se deberá realizar la separación de la basura en fuentes de generación, es decir en las casas, escuelas, oficinas, industrias, comercios, etc. Paralelamente, las municipalidades y/o particulares deberán realizar la recolección diferenciada dentro de sus posibilidades económicas.

¿Qué es el reciclaje?

Reciclaje es el proceso de recuperar el material usado para otro fin.

En otras palabras significa separar, recolectar, procesar, comercializar y finalmente utilizar un material que habíamos desechado.



¿Por qué debemos reciclar?

- Porque la recuperación y reciclaje de materiales conservan nuestros recursos naturales y reduce la necesidad de materia prima.
- Porque el reciclaje reduce la contaminación y protege nuestra salud y el ambiente.
- Porque economiza espacio y aumenta la vida útil del relleno municipal.

50 kilos de
papel viejo

Transformados
en papel nuevo

Evitamos
cortar un árbol

