

# RESIDUOS APROVECHABLES Y NO APROVECHABLES

## Separación en la fuente

Para separar en la fuente los residuos sólidos se deben clasificar en los siguientes grupos:



### Aprovechables

Son todos los residuos que por sus características se pueden reintroducir a la cadena productiva o aquellos a los que se les puede dar un uso diferente.



### No aprovechables:

Son aquellos residuos que por sus características no puede ser aprovechados y por lo tanto debe darse una disposición final adecuada.



### Orgánicos:

Son los que se descomponen naturalmente y de forma rápida por acción biológica, están formados por residuos de los alimentos, restos vegetales de la poda y jardinería, restos de la carpintería, estos residuos son aprovechables mediante el compostaje.

## Materiales que se pueden reciclar

### Papel y cartón

Periódico, los documentos de oficina, cajas y empaques de cartón, facturas, directorios telefónicos, sobres, carpetas, folletos, material publicitario como volantes, plegables y afiches, y las cajas de tetrapack. Estos deben estar sin residuos o cuerpos extraños.



01



02

Bolsas para empacar de todos los tamaños y colores, botellas de gaseosa y agua (PET) blanco, verde y azul, vasos de yogures, tapas, envases de shampoo y lavavajillas, copas de acrílico, juguetes, contenedores, tuberías, botellas de productos de limpieza, bolsas de detergente en polvo, bolsas de leche, entre otros.

### Plásticos

### Vidrio

Botellas y frascos de color verde, ámbar y transparente, los vasos, los floreros, ceniceros y todos aquellos elementos de vidrio que no tengan otros recubrimientos.



03



04

Envases de lata de los alimentos y bebidas, el aluminio, hierro, cobre, pero que estén libres de recubrimientos, las partes metálicas de electrodomésticos y juguetes.

### Metal

## Al separar en la fuente, se generan los siguientes beneficios:

- ★ Evitamos que miles de toneladas de material aprovechable sean depositados en los rellenos sanitarios.
- ★ Los recicladores reciben el material en mejor estado, directamente de nuestras manos.
- ★ Si el material está limpio y seco, mejora los ingresos de los recicladores.
- ★ Generación de empleo.
- ★ Fabricación de nuevos productos con material aprovechado.
- ★ Estimula la innovación para nuevos productos, nuevas tecnologías de aprovechamiento, entre otros.

