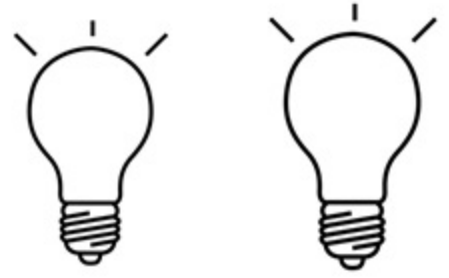
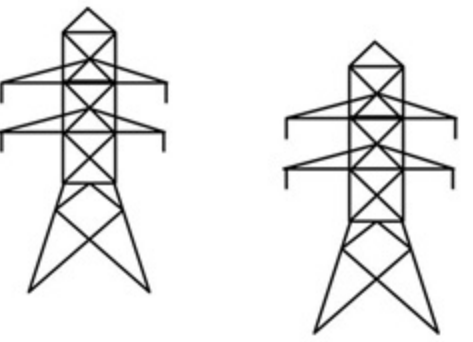




¿ Qué es basura?



Puede servir como  
fuente de energía



**La basura**

Separamos la basura



Reciclamos la basura



## Definición

1. f. Suciedad (Cosa que ensucia)
2. f. residuos desechados y otros desperdicios

## Sinónimos

desperdicios  
despojos  
bazofia  
desechos  
estiércol  
impureza  
inmundicia  
restos  
sobras  
excremento  
mugre  
porquería  
sedimento  
suciedad

**La basura**

es ...

contaminante  
perjudicial  
reciclable  
preocupante  
inevitable  
útil  
biodegradable  
inaceptable  
deficiente  
peligrosa  
disponible

desechos sólidos/peligrosos  
triturar los desechos  
las impurezas insolubles  
remover/filtrar las impurezas  
barrer/limpiar la mugre  
mugre inmundicia  
hecho una porquería  
depositar/arrastrar sedimentos



## Separamos la basura en los contenedores de basura



1. Bricks de leche, nata, zumos, vino, caldo, etc.
2. Envases de plástico: Botellas de agua, refrescos y leche. Productos de limpieza. Geles de baño, colonias, champú. Bolsa de congelados. Bandejas de corcho blanco, envoltorios de plástico, bolsas de aperitivos y golosinas.
3. Envases metálicas: Latas de conservas y bebidas, bandejas de aluminio, aerosoles, tapones metálicos de botellas y tapas de frascos.



Envases de vidrio: botellas de vidrio, los frascos de cosmética y de colonia, tarro de mermelada y de conservas.



1. Todo tipo de papel: periódicos, libros, revistas, y bolsas de papel
  2. Cartón
- Todos los envases de cartón: cajas de galletas, de cereales, de zapatos, de productos congelados, hueveras de cartón, etc.



De restos:  
Todos aquellos residuos que no tenga un sistema específico de recogida en tu municipio: residuos de pañales, sartén estropeada, vajilla o cubiertos, juguetes rotos, cristales, objetos de plástico o metal que no sean envases, etc.

*Recuerda, vacía bien los envases y reutiliza las bolsas de los comercios.*

*Nunca deposites en el contenedor amarillo ropa, vidrio, cartón, orgánicos u otros objetos que no sean envases.*

*Los elementos de cartón y papel se deben de plegar.*

*Vidrio es reciclable al 100% y no pierde nunca sus cualidades.*

*Cuando tengas dudas sobre la basura, antes de tirarla sin conocimiento, puedes llamar al Ayuntamiento de tu ciudad. Es un momento!*

# Separamos la basura



Residuos orgánicos:

1. Restos de fruta y verdura
2. Restos de carne y pescado
3. Cáscaras de huevo, de marisco y de frutos secos
4. Otros restos de comida
5. Restos de infusiones y posos de café
6. Servilletas usadas, papel de cocina sucio y papel y cartón sucios de aceite o de restos de comida
7. Tapones de corcho, cerillas y serrín
8. Pequeños restos de jardinería: plantas, hojarasca, ramos de flores...

*Nunca deposites en el contenedor de orgánico polvo de barrer, colillas y ceniza de cigarrillos o de una chimenea.*



**Los puntos verdes o limpios fijos y móviles:**

Basura voluminosa, residuos peligrosos de tratamiento especial, bombillas, pilas, baterías etc.

# Reciclamos la basura

Regla 3R

22 botellas de plástico



=1 camiseta



550 latas de aluminio



=1 silla



Reducir



Reutilizar



Reciclar



Alimentos



Restos orgánicos



Separación de basura



El reciclaje de los residuos orgánicos



Recogida urbana

Uso en agricultura, jardinería



Compost listo

Procesado en planta



# La basura puede servir como fuente de energía

## Energía a partir del biogás

