



# ¿Por qué separar?



En México producimos

**35 millones de toneladas**  
de desechos al año.

De todo lo que llega a los rellenos sanitarios,  
sólo se recicla el **12%**.

Al realizar la separación podemos:

- Utilizar los residuos orgánicos para hacer composta y abonar las áreas verdes.
- Destinar los subproductos aprovechables como PET y latas de aluminio a cadenas de reciclaje.





# manejo de residuos sólidos urbanos en el IPN



por señalamiento normativo

**separación primaria**

## Orgánicos

- restos de comida
- restos de fruta y verduras
- residuos de jardinería y poda
- restos orgánicos de comida en cafeterías

**separación secundaria**

## Orgánicos



### Para recordar

Los residuos orgánicos son aquellos putrescibles tales como; residuos de alimentos y jardinería (asegurándose de no contaminarlos con plásticos, metales o vidrio) y que sirven para producir composta.

### MUY IMPORTANTE

En los residuos sin valor, se incluyen aquellos generados en los sanitarios, éstos no deben mezclarse, su recolección y almacenamiento son en forma separada.

**LOS RESIDUOS PELIGROSOS ESTÁN SUJETOS A PROCEDIMIENTOS REGULADOS POR NORMAS FEDERALES**

Localiza las columnas de depósito de pilas usadas donde se enviarán a ser recicladas



## Inorgánicos

- envases (plástico, aluminio y vidrio) con mínimos restos de comida
- bolsas de papel o plástico
- pañuelos desechables
- envolturas
- envases con elevadas cantidades de comida
- chicles

## Valorizables

envases con valor



SÓLO MATERIALES LIMPIOS

papel y cartón



cartuchos de toner



El manejo de residuos electrónicos corresponde al Área Administrativa de cada Unidad

## Desechos



materiales a los que difícilmente puede retirarse los restos de grasa, alimentos y otros componentes y residuos, como utensilios desechables, envolturas de golosinas, colillas de cigarro, pañuelos, chicles, pañales y residuos sanitarios entre otros.

FAVOR DE COLOCARLO EN UN LUGAR VISIBLE