

## Evitar impropios: un gesto clave

Los impropios son residuos depositados en el contenedor equivocado. Aunque parezcan pequeños errores, tienen un gran impacto en todo el sistema.

## ¿Por qué es importante evitarlos?

- Dificultan o impiden el reciclaje
- Contaminan otros residuos correctamente separados
- Incrementan los costes de tratamiento

## Separar en origen marca la diferencia

Realizar una correcta separación desde el primer momento permite:

- Mejorar la calidad de los materiales reciclados
- Aprovechar más recursos
- Reducir la cantidad de residuos que acaban en vertedero



Recuerda depositar los residuos orgánicos siempre en bolsas compostables

## Corresponsabilidad: una oportunidad para avanzar

La gestión de los residuos no es solo una obligación, es una oportunidad colectiva para generar beneficios ambientales, sociales y económicos.

Cuando la ciudadanía se implica:

- Los residuos se transforman en nuevos recursos
- Se reduce el impacto ambiental
- Se optimiza el uso de los servicios públicos

**"Pequeños gestos,  
grandes resultados."**



## Hazlo por El Jerte: USA EL MARRÓN

Campaña de promoción para la mejora de hábitos en la gestión de RSU



El Consorcio MásMedio de la Diputación de Cáceres, inicia esta iniciativa, con el objetivo mejorar la gestión de los residuos, fomentar la correcta separación de materiales y reducir los impropios en los contenedores.



## ¿Qué es la fracción orgánica?

La fracción orgánica agrupa todos los restos de origen natural que pueden transformarse en compost o abono si se separan correctamente. Separarla en casa es clave para reducir residuos y aprovechar los recursos.

## ¿Qué sí va al contenedor marrón?

- Restos de comida: frutas, verduras, carne y pescado
- Cáscaras de huevo y frutos secos
- Posos de café y filtros de infusión
- Restos de jardinería: hojas, flores, pequeñas ramas
- Papel de cocina y servilletas usadas

## ¿Qué no debe ir al contenedor marrón?

- Plásticos, latas, briks o envases
- Pañales y productos de higiene
- Toallitas húmedas
- Cenizas, colillas o vidrio
- Residuos no orgánicos en general

**Separar correctamente la orgánica permite convertir residuos en recursos útiles y cuidar el medio ambiente.**



**Restos de comida:** frutas, verduras, carne y pescado



**Cáscaras de huevo y frutos secos**



**Servilletas y papel de cocina sucios de comida**

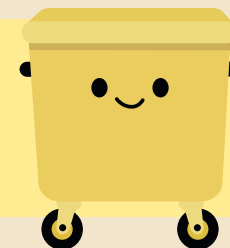


**Posos de café y bolsitas de té/infusión**



**Restos vegetales de poda y jardinería de pequeño tamaño**

## Y el resto de residuos...



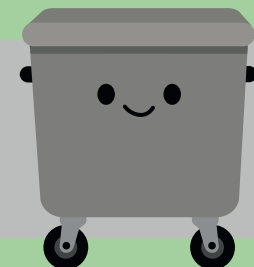
**AMARILLO** | Envases ligeros (botellas, tapones, latas de refresco, envases de yogur...)



**VERDE** | Vidrio (botellas, tarros y frascos de cristal)



**AZUL** | Papel y cartón (cajas, revistas, folletos, rollos de papel, sobres...)



**GRIS** | Resto (Deshechos que no se pueden reciclar en los demás contenedores)