

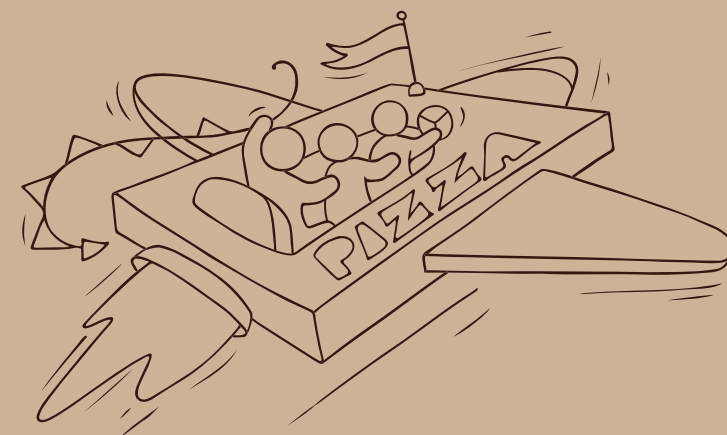
¡Hola Barrio!



Ha llegado el nuevo vecino:
el contenedor Marrón.
Recicla en él tus residuos orgánicos.

¿QUÉ SÍ PUEDES TIRAR AL CONTENEDOR MARRÓN?

- Restos de fruta y verdura
- Restos de carne y pescado
- Cáscara de huevo, marisco y frutos secos
- Comida en mal estado
- Restos de infusiones, posos de café
- Otros restos de comida
- Papel de cocina o servilletas usadas, cartón sucio de aceite
- Restos pequeños de jardinería; ramos de flores, hojas secas, plantas



¿POR QUÉ VA LA ORGÁNICA AL MARRÓN?

Depositar los residuos orgánicos en el nuevo contenedor marrón incentiva unos **hábitos de vida sostenibles** y **el cuidado del medio ambiente** :

1. Minimizamos la cantidad de residuos que acaban en el vertedero, reduciendo la contaminación.

2. Aprovechamos desechos para producir compost de alta calidad y energía renovable (biogás).

3. Reducimos las emisiones de gases de efecto invernadero, contribuyendo a frenar el cambio climático.

4. Desarrollamos una mayor concienciación medioambiental en los ciudadanos y contribuimos a crear nuevos puestos de trabajo.





¿QUÉ **NO PUEDES** TIRAR EN EL CONTENEDOR MARRÓN?



Plásticos



Metales



Vidrios



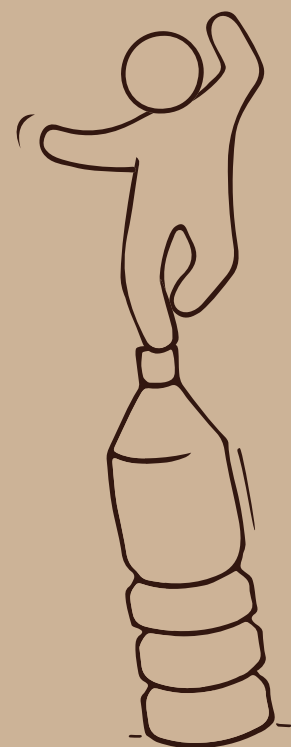
Productos químicos



**Deposita tan solo materia orgánica como restos de comida y pequeños residuos de jardín.*

¿QUÉ **NO DEBES** TIRAR EN EL MARRÓN, AUNQUE INCLUYA MATERIAL ORGÁNICO?

Tapones de corcho, residuos recogidos tras barrer, excrementos de animales, productos de higiene personal, serrín, cerillas o pañales.



CONSIGAMOS ENTRE TODOS

RECURSOS ORGÁNICOS DE CALIDAD





Separación en origen
de los restos orgánicos.



Depósito de los restos en el
contenedor marrón para su
transporte a planta.



Obtención del compost
para su uso en el suelo para
el cultivo de los alimentos.



Tratamiento biológico
de los residuos.



SI QUIERES SABER MÁS,

Visita nuestra página web:

 <https://almarronechalebuenavolunta.es>

Contacta con nosotros en:

 hola@almarronechalebuenavolunta.es

 900 101 682

Recicla aquí

tus residuos orgánicos

