



## MODELO SOGAMA

### DATOS GESTIÓN RESIDUOS URBANOS 2021

El modelo Sogama se sustenta en la aplicación prioritaria del principio de las tres erres (reducción, reutilización y reciclaje), que complementa con la recuperación energética de la parte no reciclable.

Su gestión se centra en tres fracciones de residuos:

- Bolsa amarilla, es decir, los envases de plástico, latas y briks recogidos a través del contenedor amarillo, que separa por tipologías en su planta de clasificación para remitir a los correspondientes centros recicladores.
- Bolsa marrón, es decir, la materia orgánica recogida de forma diferenciada a través del contenedor marrón, transformándola en compost en su planta de biorresiduos de Cerceda.
- Bolsa negra, conformada por el residuo convencional depositado por la ciudadanía en los contenedores genéricos, del que recupera la parte susceptible de ser reciclada (vidrio, papel/cartón, distintos tipos de plásticos, briks, etc.), y somete a valorización energética el resto, recuperando, con todas las garantías medioambientales, la energía contenida en los desechos que, de otra forma, acabarían enterrados en vertedero.

#### Datos Año 2021:

OPERACIÓN	TONELADAS
Reciclaje	154.128
Compostaje	2.155
Valorización energética	537.609
Vertedero (residuos directos)	9.398
Vertedoiro (rexeitamentos do CMC)	224.242

## Gestión RU modelo Sogama 2021

