

## MODELO SOGAMA

### DATOS GESTIÓN RESIDUOS URBANOS 2020

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 dos fracciones de desechos: bolsa negra, es decir, el residuo convencional depositado por la ciudadanía en los contenedores verdes, del que recupera la parte susceptible de ser reciclada (vidrio, papel/cartón, diferentes tipos de plásticos, briks, etc) y somete a valorización energética el resto; y bolsa amarilla, esto es, los envases de plástico, latas y briks recogidos a través de los contenedores amarillos, que clasifica por tipologías para su posterior envío a los centros recicladores.

Deste este mismo año, a empresa también trata, en la planta de compostaje de Areosa (Cerdeira), la materia orgánica doméstica recogida de forma selectiva a través del contenedor marrón.

Los datos correspondientes al año 2020 son los siguientes:

- Reciclaje:	162.210 t
- Valorización energética:	525.160 t
- Vertedero (rechazos del CMC):	228.143 t
- Vertedero (residuos directos):	5.463 t
- Compostaje	1.741 t

