

Gestión responsable de los residuos en el Centro Escolar

La gestión responsable de los residuos en el ámbito escolar es una práctica de Educación Ambiental de gran alcance. Los alumnos y alumnas que participan activamente en la reducción de residuos y la recogida selectiva en sus centros desarrollan actitudes de respeto y responsabilidad ambiental que trasladan con más facilidad a otros entornos.

El programa de Educación Ambiental de la Mancomunidad pone a disposición de los centros, además de actividades educativas y de sensibilización; asesoramiento técnico y recursos materiales para **MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD** y la gestión eficiente de las diferentes fracciones de los residuos en el ámbito escolar.

Los centros a través de mancoeduca, pueden solicitar recursos de apoyo previa firma de un Compromiso o participar en un Programa de mejora de la sostenibilidad en materia de residuos involucrando a todo la comunidad escolar.

Gestión de Compromisos y Solicitudes: www.mancoeduca.com
Periodo de Solicitud: Septiembre y Octubre

Asesoramiento técnico

Para colaborar en los procesos de mejora de la gestión responsable de los residuos, los centros escolares contarán con asesoramiento técnico en materia de residuos y un Plan para Mejorar la Sostenibilidad del Centro. Información: atencion@mancoeduca.com, 948 203 444

GUÍAS

Para la reducción y correcta separación de los residuos, para la recuperación de la materia orgánica y la elaboración de compostaje.



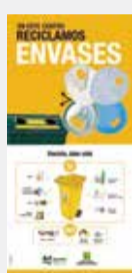
CARTEL PATIOS

Para la reducción y correcta separación de los residuos en la calle y en los patios de los centros escolares.



Recursos de apoyo a la recogida

ENVASES



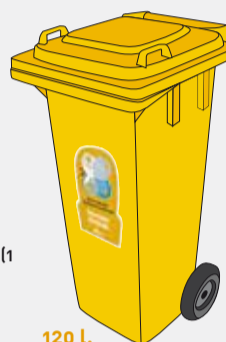
Mural
Identificativo para una correcta recogida.



Pegatinas
Para identificar los cubos y contenedores de recogida de envases.

Contenedor amarillo con ruedas y aro portabolsas

Para depositar y transportar los envases generados hasta el contenedor de envases de la calle (1 por cada 250 alumnos).



120 L.

Contenedor de calle adaptado

El contenedor de envases más próximo al centro escolar se adapta con un sistema de fijación de la tapa para mantenerla abierta durante el depósito.



Pegatina de seguridad colocada en el interior del contenedor de envases de la calle una vez adaptado.

PAPEL



Mural
Identificativo para una correcta recogida.



Pegatinas
Para identificar los cubos y contenedores de recogida de papel.

Saco reutilizable

Para el interior de los contenedores de papel. Es reutilizable y facilita el vaciado.



Contenedor azul con ruedas y aro portabolsas

Para depositar y transportar el papel desde las papeleras de aula al contenedor de papel de la calle (1 por cada 250 alumnos).



120 L.

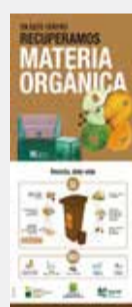
Contenedor de calle adaptado

El contenedor de papel más próximo al centro escolar se adapta con un sistema de fijación de la tapa para mantenerla abierta durante el depósito.



Pegatina de seguridad colocada en el interior del contenedor de papel de la calle una vez adaptado.

MATERIA ORGÁNICA



Mural
Identificativo para una correcta recogida.



Pegatinas
Para identificar los cubos y contenedores de recogida de materia orgánica.

Contenedor marrón

Para depositar y transportar los restos orgánicos generados hasta el contenedor de calle.



120 L.

Contenedor de calle

El contenedor para la materia orgánica, con llave para asegurar la calidad de la separación.



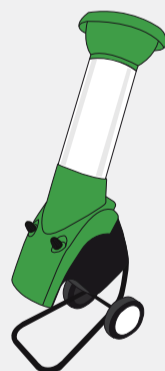
Llave
Permite participar en la recogida selectiva sólo a las personas interesadas.

Cubo marrón
Para depositar los restos orgánicos en las aulas y otros espacios.

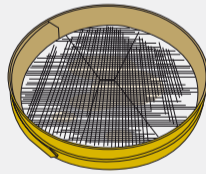
COMPOSTAJE



Espiral
Para remover y airear el compost manualmente.



Biotrituradora
Para trocear restos de poda y jardinería.



Cedazo
Para cribar el compost obtenido, según demanda.



Saquitos artesanales
Para promocionar el compost escolar entre las familias.



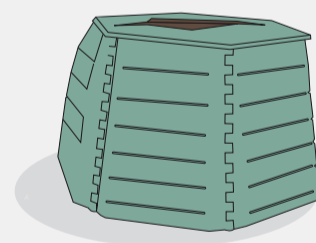
Análítica
Análisis físico / químico para conocer la composición.



10 m³ de compost
Compost de Arazuri para enriquecer la tierra. Entrega a granel o ensacado.



Estructurante
Entrega a granel o ensacado.



Compostador*
Para depositar materia orgánica y los restos verdes de la huerta.

*Solicitud con requisitos

RESTO



Mural
Identificativo para una correcta recogida.



Pegatinas
Para identificar los cubos y contenedores de recogida de la fracción resto.

Contenedor verde*
Para depositar y transportar los restos generados hasta el contenedor de calle.

*Solicitud con requisitos



120 L.

Contenedor de calle

Contenedor para la fracción resto (restos no reciclables ni recuperables).



PAPEL ALUMINIO



Mural
Identificativo para una correcta reducción o recuperación del papel de aluminio



Pegatinas
Para identificar los cubos y contenedores de recogida del papel de aluminio.

Traperos y Emaús
948 30 28 98
RECOGIDA EN GRANDES CANTIDADES



PILAS

Contenedor
Para depositar todo tipo de pilas y baterías.



Traperos y Emaús
948 30 28 98
RECOGIDA EN GRANDES CANTIDADES

ACEITE USADO

Recipiente
Para depositar el aceite usado en cocinas.



EKOGRAS
948 467 194
SOLICITUD DE RECIPIENTE Y RECOGIDA

ROPA

Contenedor
Para depositar ropa, calzado y textil.

