

Materia Orgánica

No la tires
al buzón de resto,
el marrón es su sitio.



El poder
de transformar



948 42 32 42
www.mcp.es

DL NA 972/2018

¿Por qué un nuevo sistema de recogida de residuos?

OBJETIVO
2027



RECICLAJE 70%
MATERIA ORGÁNICA

Trabajando en equipo hemos conseguido muy buenos resultados en la separación y reciclaje de envases, papel y vidrio, pero debemos mejorar mucho los de la **materia orgánica** para cumplir con los requisitos europeos de sostenibilidad y respeto al medio ambiente. Depositando la materia orgánica en el **buzón marrón** podemos conseguirlo.

SI SEPARAMOS BIEN,
SALIMOS GANANDO



MEDIO AMBIENTE
Contribuimos a frenar el calentamiento del planeta con la reducción de gases de efecto invernadero.



VERTEDERO
Es nuestro principal foco de las emisiones de CO₂. Debemos evitar que la materia orgánica acabe allí.



ECONOMÍA CIRCULAR
Producimos energía aprovechando nuestros recursos.



DAMOS VIDA
Con la materia orgánica separada obtenemos compost para nuestras huertas y jardines.



EMPLEO
Los residuos que separamos son los que generan empleo.

Tu barrio avanza

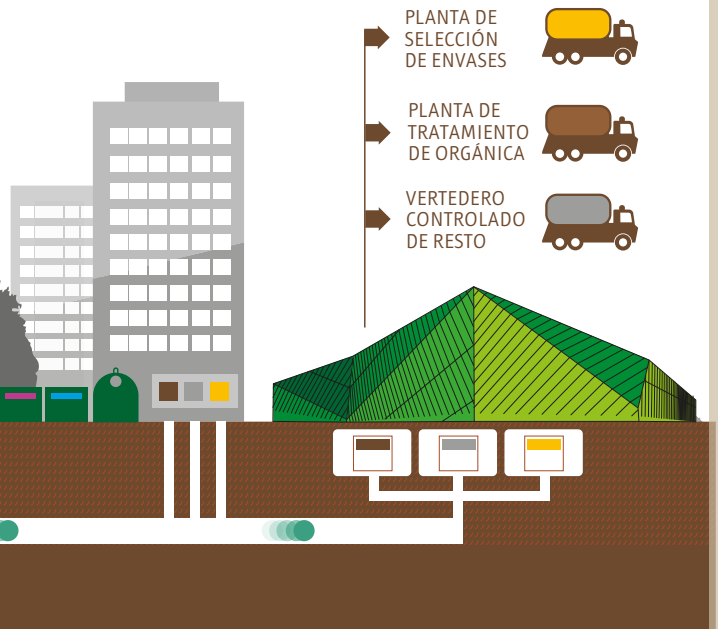
Con la recogida neumática, el barrio gana en calidad estética y ambiental. Se libera espacio y se reduce ruido.

Sistema de recogida

Cada punto de recogida neumática consta de tres buzones para las diferentes fracciones de residuos; **Materia Orgánica, Envases y Resto**. Por seguridad, la apertura de los buzones se realiza mediante tarjeta.

El viaje de los residuos

Una fuerte corriente de aire arrastra los residuos depositados en los buzones y, a través de galerías subterráneas, los transporta hasta la Central de Recogida Neumática, donde se compactan antes de ser conducidos a los centros de tratamiento y recuperación.



Nuevo sistema de recogida

RECOGIDA NEUMÁTICA EN BUZONES



MATERIA ORGÁNICA

Restos de fruta y verdura
Alimentos cocinados, arroz, restos de carne o pescado
Restos de frutos secos, pipas, pan troceado, cáscaras y conchas
Posos y filtros de café
Plantas verdes o secas
Corchos (no de silicona), serrín natural, cenizas de madera

ENVASES

Briks
Papel de aluminio
Plásticos
Tapones de plástico
Tapas metálicas
Latas
Pequeños envases de plástico
Bandejas y embalajes de porexpán

RESTO

Espejos y vidrio plano
Copas o vasos rotos
Pañales y compresas
Tampones y preservativos
Mascarillas
Barro, cerámica y corchos de silicona
Cepillos de dientes, maquinillas de afeitar y otros útiles de higiene
Restos de barro
Toallitas húmedas, lentillas y bastoncillos

RECOGIDA EN CONTENEDORES

PAPEL Y CARTÓN

Hueveras de cartón
Periódicos, revistas y propaganda
Cajas de cartón plegadas
Papel de oficina y sobres
Pequeños envases de papel y cartón

VIDRIO

Botellas de vidrio
Frascos y tarros de vidrio
Otros envases de vidrio
(En todos los casos, sin tapas, tapones o corchos)

ROPA Y TEXTIL

Trapos, toallas, sábanas y similar
Camisas, pantalones, vestidos, abrigos
Peluches
Calzado en buen estado

Gai Organikoak

Ez bota gainerakoen buzoira,
marroia da haien tokia.



Eraldatzeko ahalmena



948 42 32 42
www.mcp.es

LG DL NA 14/15-2021

Zergatik edukiontzia irekitzeko sistema berria?

2027RAKO
HELBURUA



GAI ORGANIKOEN
BIRZIKLATZEA

70%

Talde-lanean arituta oso emaitza onak lortu ditugu ontziak, papera eta beira bereizi eta birziklatzean, baina asko hobetu behar ditugu **gai organikoetakoak**, iraunkortasunerako eta ingurumena errespetatzeko Europako baldintzak betetzeko. Gai organikoak **buzoi marroira** boteaz gero, lor dezakegu.

ONGI BEREIZTEN BADUGU, IRABAZLE ATERATZEN GARA



INGURUMENA

Planeta berotzea geldiarazten laguntzen dugu berotegi-efektuko gasak murriztuta.



ZABORTEGIA

CO₂ isurpenen gure foku nagusia da. Gai organikoak .ara iristea saihestu behar dugu.



BIZIA EMATEN DUGU

Gaika bildutako gai organikoekin konposta lortzen dugu, gure baratze eta lorategietarako.



EKONOMIA ZIRKULARRA

Energia ekoizten dugu, gure baliabideak aprobetxatuta.



ENPLEGUA

Bereizten ditugun hondakinak enplegua sortzen dutenak dira.

Zure auzoak aurrera egiten du

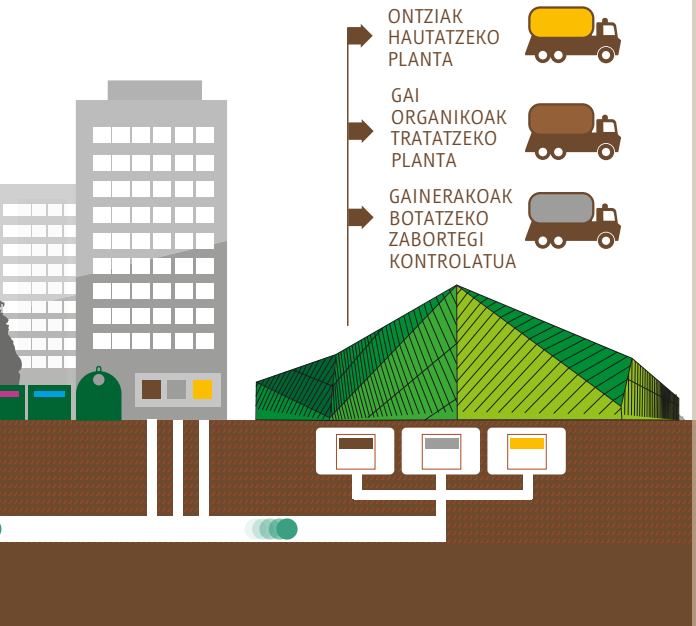
Bilketa pneumatikoarekin, auzoak kalitate estetikoa eta ingurumenekoa irabaziko du. Tokia libre geldituko da eta zarata murriztuko da.

Bilketa-sistema

Bilketa pneumatikoko gune bakotzak hiru buzoi ditu, hondakinen frakzio desberdinetarako: gai organikoak, ontziak eta gainerakoak. Segurtasunarengatik, buzoiak txartel bidez ireki behar dira.

Hondakinaren bidaia

Aire-korronte indartsu batek herrestan eramatzen ditu buzoietara botatako hondakinak, eta, lurpean dauden galerien bidez, Bilbao Pneumatikoko Zentraleraino garraiatzen dira. Han, trinkotu egiten dira, tratamendu- eta berreskuratze-zentroetara eraman aurretik.



Bilketa sistema berria

BUZOI BIDEZKO BILKETA PNEUMATIKOA



GAI ORGANIKOAK

Fruta- eta barazki-hondarrak
Egindako jakiak, arroza, haragi-edo arrain-hondarrak
Fruitu lehorren hondarrak, pipitak, ogi zatikatua, azalak eta oskolak
Kafe-hondarrak eta iragazkiak
Landare berdeak edo lehorak
Kortxoak (silikonazkoak ez), zerraute naturala, zuraren errautsak

ONTZIAK

Tetrapakak
Aluminiozko papera
Plastikoak
Plastikozko tapoiak
Metalezko estalkiak
Potoak
Plastikozko ontzi txikiak
Porespanezko erretiluak eta bilgarriak

GAINERAKOAK

Ispiloak eta beira laua
Kopa edo edalontzi hautsiak
Pioxihalak eta konpresak
Tanpoiak eta preserbatiwoak
Maskarak
Buztina, zeramika eta silikonazko kortxoak
Hortzak garbitzeko eskulak,izar labanak eta higienetako beste tresna batzuk
Erratza pasatutakoan bildutakoak
Paper-zapi bustiak, lentillak eta zotz kotoidunak

EDUKIONTZI BIDEZKO BILKETA

PAPERERA KARTOIA

Kartoizko arrautzontziak
Egunkariak, aldizkariak eta publizitatea
Kaxa tolestuak
Bulegoko papera eta gutun-azalak
Paper eta kartoizko ontzi txikiak

BEIRA

Beirazko botilak
Beirazko flaskoak eta poteak
Beirazko beste ontzi batzuk
(Kasu guztietai, estalki, tapoi edo kortxorik gabe)

ARROPA ETA EHUNAK

Trapuak, eskuialhalak, maindireak eta antzekoak
Alkandorak, galtzak, soinekoak, berokiak
Peluxeak
Ongi dauden oinetakoak