

GAVÀ,
NATU
RAL
MENT

GAVACIUTAT.CAT



Ajuntament
de Gavà

NUEVO MODELO
DE RECOGIDA Y GESTIÓN DE RESIDUOS.
PER UNA CIUTAT

MÉS VERDA
MÉS

NETA

REDUÏM
REUTILITZEM
RECICLEM

MÉS

A GAVÀ, NATURALMENT

MÁS INFORMACIÓN EN WWW.GAVACIUTAT.CAT Y EN EL 900 66 33 88

NUEVO MODELO
DE RECOGIDA Y GESTIÓN
DE RESIDUOS

REDUÏM
REUTILITZEM
RECICLEM
MÉS



El compromiso con el entorno y el medio ambiente es una necesidad que nos obliga a todos, y los ciudadanos y las ciudadanas de Gavà estamos plenamente convencidos y convencidas de ello porque **amamos nuestra**

ciudad y el territorio del que disfrutamos. Para que este compromiso se haga realidad, hace falta afrontar muchos retos, y uno muy importante es recoger y gestionar bien los residuos reduciendo, reutilizando y reciclando más.

Ese es el sentido del nuevo modelo de gestión de residuos. Un modelo que persigue **mejorar y modernizar el servicio.** Por eso desde el Ayuntamiento realizamos una inversión muy importante para cambiar los contenedores, renovar la flota de vehículos para que sea más sostenible, dotarnos de nuevos servicios como el “punt verd” o las “minideixalleries”, y mejorar día a día la limpieza de la ciudad. Estas mejoras nos tienen que permitir **reciclar más y mejor** para cumplir, e incluso superar, los objetivos que se ha marcado el conjunto de Europa y situarnos entre las ciudades pioneras. Estoy convencida de que con la colaboración de todos lo podemos conseguir.

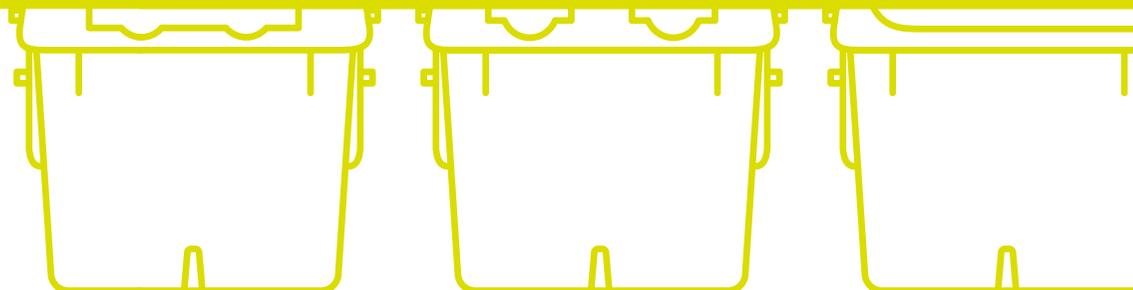
Gavà nos implica a todos y a todas. Desde el Ayuntamiento destinamos muchos esfuerzos en esta dirección, pero es necesario que cada uno de nosotros tome conciencia de la importancia que tiene una correcta gestión de los residuos. Porque **reduciendo, reutilizando y reciclando todo el mundo sale ganando**, pero si no lo hacemos nos puede salir muy caro.

Entre todos y todas tenemos que hacer de Gavà una ciudad **Más verde y Más limpia.**

Cordialmente,

Raquel Sánchez
Alcaldesa de Gavà

NUEVO MODELO DE RECOGIDA Y GESTIÓN DE RESIDUOS DE GAVÀ



Nuevos contenedores, con áreas completas de cinco fracciones: plástico y metales, vidrio, papel y cartón, orgánicos y resto. Más accesibles a la ciudadanía y con un sistema más eficiente de recogida.

Nuevo contenedor de plásticos y metales. Porque te lo queremos poner más fácil, Gavà es el primer municipio metropolitano donde el contenedor amarillo deja de ser solo para envases y a partir de ahora podemos depositar todos los residuos de plástico, metales y combinaciones de estos materiales de dimensiones menores.

Nuevos vehículos menos contaminantes y ruidosos: camiones propulsados con gas natural comprimido y vehículos eléctricos.

Recogida puerta a puerta, que permite alcanzar unos niveles de reciclaje elevados. En una primera fase, nuevo servicio en los barrios de Bruguers y la Sentiu, y en una segunda fase, mejora del servicio en la Illa del Centre y la Rambla.

Nuevo “punt verd” en la Plaça Catalunya: admite residuos de pequeñas dimensiones que no van en los contenedores de la calle: fluorescentes, baterías, pinturas, aceites, cápsulas de café...

“Minideixalleries”: red de 15 puntos donde se recogen residuos especiales de dimensión muy pequeña como CD, DVD, móviles, cargadores, pilas, bombillas...

Nuevo sistema de recogida de restos vegetales: estructurado por zonas y en la puerta de casa.

Tecnología para controlar y **optimizar** la gestión de la recogida de residuos y las rutas de los vehículos.

Mejora del sistema de **recogida de trastos y voluminosos** con nuevos vehículos y cambios en el dispositivo.

Este nuevo modelo de recogida se implementará entre 2018 y 2019 con una inversión de cerca de 6 millones de euros.

MÉS VERDA
NETA



En Gavà gozamos de una ciudad en pleno contacto con la naturaleza, un entorno envidiable que amamos y que hay que preservar. También somos una ciudad comprometida con nuestro planeta, un planeta donde los recursos son finitos. Y una ciudad que quiere mantener y mejorar su calidad de vida y ofrecer a la ciudadanía los mejores servicios posibles.

Por estos motivos, debemos hacer cambios en nuestro modelo de consumo y generación de residuos, apostando por **la reducción, la reutilización y el reciclaje**. Por ello, desde el Ayuntamiento de Gavà ponemos en marcha un **plan de acciones e inversiones** que permitirán modernizar y hacer más eficiente y sostenible el sistema actual

En Gavà sólo reciclamos el 34% de los residuos, mientras que la Unión Europea marca un objetivo del 50% para el 2020. Con el nuevo plan y el apoyo y acompañamiento que te daremos podemos alcanzarlo.

Tu colaboración es imprescindible.

**¿SABES QUÉ HAY
QUE HACER?**

REDUCE MÁS

- 
- Compra sólo lo que necesitas.
 - Evita los productos de un solo uso o con embalajes innecesarios.
 - No desperdices la comida; planifica las compras y las comidas.
 - El mejor residuo es el que no se genera.

REUTILIZA MÁS

- 
- Busca un nuevo uso antes de tirar.
 - Repara en lugar de sustituir.
 - Da una segunda vida a los materiales.
 - Prolonga la vida útil de los objetos.

RECICLA MÁS

- 
- Separa en casa y deposita en los contenedores la fracción correspondiente. Con los residuos reciclados:
- obtenemos materias primas, ahorrando agua y energía;
 - reducimos la cantidad de vertederos;
 - disminuimos la contaminación del aire y del agua;
 - generamos puestos de trabajo;
 - evitamos gastos para el municipio y la ciudadanía.
- 

**REDUÏM
REUTILITZEM
RECICLEM MÉS**

ENTRE TODOS Y TODAS
CONSEGUIREMOS CONVERTIRNOS EN UNA CIUDAD
MÁS VERDE Y MÁS LIMPIA



MIRA POR EL CRISTAL

CONTENEDOR VERDE



¿A DÓNDE VAN LOS RESIDUOS DE VIDRIO?

A las plantas de tratamiento autorizadas donde, una vez separados los impropios, se trituran y se convierten en materia prima para la fabricación de nuevos productos de vidrio.



BOTELLAS



BOTES DE VIDRIO SIN TAPA



VIDRIO PERFUMERÍA SIN TAPA



BOMBILLAS Y FLUORESCENTES



CERÁMICA

Sabías que...?

Con la energía ahorrada reciclando 4 botellas de vidrio podemos conseguir que un frigorífico funcione un día entero.

DA LA LATA (Y EL PLÁSTICO)

CONTENEDOR AMARILLO



¿A DÓNDE VAN LOS RESIDUOS DE PLÁSTICO Y METAL?

A la planta de selección de envases de Gavà-Viladecans, donde se separan, se prensan y se entregan a los recicladores.



PLÁSTICOS



METALES



PLÁSTICO + METAL



BRIKS

Y TAMBIÉN:
PAPEL DE ALUMINIO,
BOLSAS DE PLÁSTICO,
BANDEJAS DE POREXSPAN Y ALUMINIO,
PERCHAS, CUBIERTOS,
SARTENES, CORTINAS DE BAÑO,
JUGUETES NO ELECTRÓNICOS,
ETC.



CD-ROM



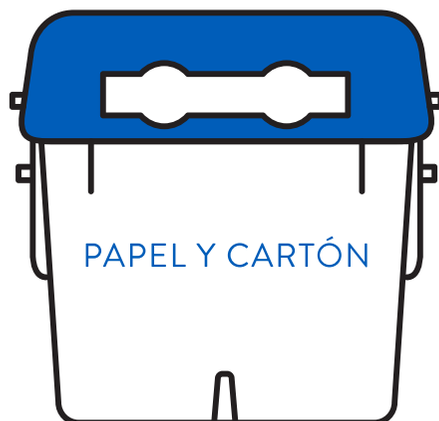
APARATOS ELECTRÓNICOS

Sabías que...? Con el plástico de 22 botellas grandes de agua se puede hacer una camiseta.

Con 80 latas de refresco se puede hacer una llanta de bicicleta.

HAZ BUEN PAPEL

CONTENEDOR AZUL



¿A DÓNDE VAN LOS RESIDUOS DE PAPEL Y CARTÓN?

A las plantas de fabricación de papel, donde se clasifican, se transforman en pasta de papel, se separan los impropios, se lavan, se blanquean y, finalmente, se obtienen nuevos productos de papel y cartón.



CARTÓN PLEGADO Y PAPEL USADO



DIARIOS Y REVISTAS



GUIAS TELEFÓNICAS



PAPEL DE ALUMINIO



BRIKS

¡ TAMBIÉN: SOBRES, HUEVERAS DE CARTÓN, ETC.

Sabías que...? Con 8 cajas de cereales se puede hacer un libro. Por cada tonelada que se recicla se salvan 16 árboles y ahorramos un 60% de energía y 8.000 litros de agua.

DALE VIDA A LA ORGÁNICA

CONTENEDOR MARRÓN



¿A DÓNDE VAN LOS RESIDUOS ORGÁNICOS?

Al Ecoparc de la Zona Franca, donde se obtiene compost y bioestabilizado (abono orgánico) para la agricultura, la jardinería o el relleno de suelos. También se genera biogás, una fuente de energía renovable que se utiliza para producir electricidad y calor.



RESTOS DE COMIDA



HUESOS



FLORES MARCHITAS

¡ TAMBIÉN: SERVILLETAS DE PAPEL USADO, CÁSCARAS DE HUEVO, MARISCO Y FRUTOS SECOS, POSO DEL CAFÉ, BOLSAS DE INFUSIONES, TAPONES DE CORCHO, ETC.



PAÑALES



MADERAS

Sabías que...? Alrededor del 30% de los residuos que generamos son orgánicos y pueden ser compostados, es decir, volver a la tierra. El autocompostaje emite 5 veces menos gases de efecto invernadero que el compostaje industrial. Es necesario utilizar bolsas compostables para separar la fracción orgánica.

MENOS ES MEJOR CONTENEDOR GRIS



¿A DÓNDE VA EL RESTO?

En primer lugar, al Ecoparc, donde se recupera parte de los materiales. Lo que no se recupera va al depósito controlado de Els Hostalets de Pierola.



POLVO DE BARRER



CENIZAS



PAÑALES

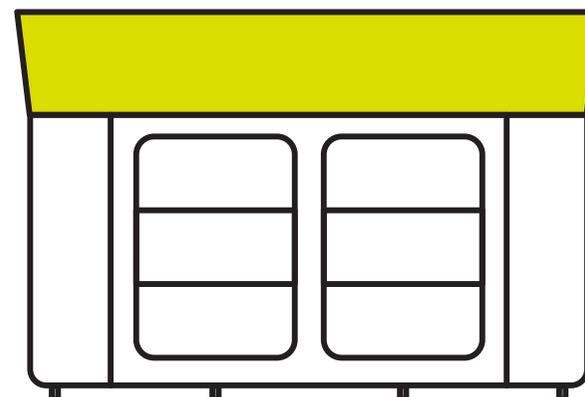
~~NI ORGÁNICA
NI PAPEL
NI VIDRIO
NI PLÁSTICOS
NI METALES~~

TIRAMOS EN ESTE CONTENEDOR ÚNICAMENTE LO QUE NO PUEDE IR POR NINGUNA OTRA VÍA DE RECICLAJE.

PAÑALES, COMPRESAS Y TAMPONES, BASTONCILLOS PARA LIMPIAR LOS OÍDOS, CORONAS ABSORBENTES DE LACTANCIA, TOALLITAS HÚMEDAS, HILO DENTAL, PEQUEÑOS RESIDUOS DE CUIDADOS DOMÉSTICOS (TIRITAS, ESPARADRAPO, VENDAS, GASAS, ALGODÓN, ETC.). PRESERVATIVOS, MAQUINILLAS DE AFEITAR, CEPILLOS DE DIENTES, LIMAS... PLATOS Y TAZAS DE CERÁMICA, COLILLAS Y CENIZAS DE CIGARRILLOS, CENIZA DE UNA CHIMENEA O ESTUFA, FOTOGRAFÍAS, TARJETAS DE CRÉDITO O SIMILARES, EXCREMENTOS DE ANIMALES, ETC.

Sabías que...? Si se hiciera correctamente la segregación de residuos, la fracción resto sólo representaría un 17%.

“DEIXALLERIA”, “MINIDEIXALLERIES” Y “PUNT VERD”



RESIDUOS ESPECIALES

Lo que no va en los contenedores de la calle.



BOMBILLAS



COSMÉTICOS



RADIOGRAFÍAS



PILAS

Y TAMBIÉN:
MUEBLES VIEJOS,
ELECTRODOMÉSTICOS,
ACEITES USADOS,
FLUORESCENTES,
PILAS, MÓVILES,
MADERAS, BATERÍAS,
PINTURAS,
DISOLVENTES, CD Y
DVD, MEDICAMENTOS,
FITOSANITARIOS, ETC.

Sabías que...? Entre el 98 y el 92% de todos los componentes de los dispositivos electrónicos son reciclables; y alrededor del 60% de los dispositivos pueden ser reutilizados. Cada año se vierten al mar 10 millones de toneladas de aceites y sus derivados.

DESMONTEMOS RUMORES:

“Lo recoge todo el mismo camión” o “Después lo vuelven a mezclar”

No es cierto. Puede haber confusión porque en algunos municipios (no en Gavà) se utilizan camiones que disponen de dos espacios separados en la caja (esto se hace para ahorrar trayectos y ganar tiempo), pero cuando llegan a la planta de tratamiento de residuos, se descargan en líneas de tratamiento diferenciadas.

“No tengo tiempo ni espacio”

Actualmente hay un gran abanico de posibilidades para separar sin necesitar mucho espacio. Además, si separamos bien, la fracción resto casi desaparece y, por lo tanto, con un cubo pequeño hay bastante.

“Ya pagamos suficientes impuestos, que hagan ellos la separación”

Gestionar bien los residuos y reciclar es caro e implica dedicar muchos recursos. Además, las nuevas normativas nacionales y europeas penalizan la mala gestión de los residuos. Por eso se ha doblado el importe del canon para depositar residuos en vertedero, así que, cuanto menos reciclamos y más resto generamos, más aumentan los impuestos.

“La materia orgánica huele mal”

Si se deposita en cubos aireados y en bolsa compostable, no genera mal olor. Si la llevamos al contenedor cada dos días, será suficiente.

¿Quieres saber más? Te invitamos a visitar gratuitamente las plantas de tratamiento del AMB. Infórmate en www.amb.cat/web/medi-ambient