

GETAFE

El Ayuntamiento de Getafe ha sido el primero en la Comunidad de Madrid en poner en marcha el sistema y el primer municipio de España de más de 100.000 habitantes. La alcaldesa de Getafe, Sara Hernández, ha felicitado a los vecinos de Getafe, “que cada año batan récords de cifras en reciclaje”, y ha agradecido a Ecoembes que se haya fijado en la ciudad para poner en marcha este novedoso proyecto a gran escala. “Estoy convencida de que Getafe responderá y continuaremos haciendo del cuidado del medioambiente una de nuestras señas de identidad”, dice.

SEVILLA

Sevilla se convirtió el pasado 23 de noviembre en la localidad española con mayor población – y también en la primera andaluza – en apostar por este sistema de reciclaje. “La recogida selectiva lleva años creciendo en Sevilla gracias a una mayor concienciación ciudadana, a la implicación del Ayuntamiento con distintos programas e inversiones y al trabajo realizado por entidades como Ecoembes. Estamos en los registros más altos a los que ha llegado la ciudad, pero tenemos que seguir avanzando para cumplir con los objetivos de la estrategia municipal de lucha contra el cambio climático”, explicó el Alcalde de Sevilla, Juan Espadas, durante el acto de presentación.

A sus declaraciones se unieron las del consejero delegado de Ecoembes, Óscar Martín, quien afirmó que “el Sistema de Devolución y Recompensa de Reciclos evoluciona la manera en la que reciclamos, incorporando tecnología a los contenedores amarillos, aunando digitalización, tecnología móvil y recompensas sostenibles con las que los ciudadanos pueden mejorar su entorno más cercano. La apuesta del Ayuntamiento de Sevilla por este modelo de reciclaje es una apuesta clara por la economía circular”.



VILAFRANCA DEL PENEDES

Vilafranca del Penedès, en la provincia de Barcelona, es otro de los municipios en los que Reciclos ya está operativo. La concejala de Medio Ambiente de la localidad, Lourdes Sánchez, asegura que Vilafranca apuesta por la sostenibilidad como una de las líneas estratégicas de este mandato. *“Vilafranca dispone, desde el año 2017, del sello Biosphere, como destino turístico sostenible y esto obliga a una mejora continua y hay que trabajar no sólo en la mejora de la gestión de los residuos y del reciclaje, sino también haciendo una apuesta decidida por la eficiencia energética y una movilidad más sostenible”.*

En su opinión, el mejor residuo *“es el que no se produce”* y por ello resalta la importancia de la prevención de los residuos. En este sentido, *“el proyecto Reciclos, debe animar a los ciudadanos a mejorar la recogida selectiva de los envases”*, afirma.



EL OBJETIVO

Reciclos busca una evolución del hábito de reciclaje a través del reconocimiento. Cada vez que los ciudadanos tiren sus latas y botellas de bebida en el contenedor amarillo y lo registren a través del sistema de Reciclos, *“ganarán y harán que el medioambiente también gane”.*

Esta solución moderniza las infraestructuras que ya existen (contenedor amarillo y azul), que el ciudadano ya usa de manera masiva (+32% desde 2015) y con las que está familiarizado, incorporando la tecnología móvil para adaptarlas a los nuevos hábitos. Gracias a esta evolución, se conseguirá reciclar aún más latas y botellas de plástico de bebidas sin cambiar hábitos ya consolidados de separación de residuos y, a la vez, fomentando hábitos de consumo responsable.

Con el sistema de devolución y recompensa de Reciclos, Ecoembes *“actualiza e impulsa su compromiso con la economía circular, haciendo suyos los ambiciosos objetivos medioambientales marcados en las directivas europeas”.*

¿CÓMO FUNCIONA?

En primer lugar, hay que conectarse a la webapp de Reciclos, luego fotografiar con el móvil las latas y botellas de plástico de bebida que se consuman y por último depositarlas en el contenedor amarillo o máquina al ir a reciclarlas.

Una vez se deposita la botella o lata en el lector, la máquina la identifica a través del código de barras y entrega puntos, denominados Reciclos, que se podrán cambiar por las distintas recompensas con las que fomenta el transporte sostenible o ayudar a los que más lo necesitan con contribuciones a proyectos locales para mejorar el entorno más cercano de los ciudadanos.

