



Área de Servicios Operativos / Limasam

LA ASOCIACIÓN DE VECINOS MANGAS VERDES, PREMIADA POR EL AYUNTAMIENTO Y ECOVIDRIO POR SU IMPLICACIÓN Y COMPROMISO CON EL RECICLAJE DE VIDRIO

Tres organizaciones vecinales del Distrito de Ciudad Jardín de Málaga han competido por ser las más recicladoras

La asociación Mangas Verdes ha reciclado un total de 800 kilogramos de vidrio durante las tres semanas que ha durado la campaña 'Reciclando Hacemos Barrio'

11/02/2022.- El Ayuntamiento de Málaga, a través del Área de Servicios Operativos, y Ecovidrio, la entidad sin ánimo de lucro encargada del reciclado de envases de vidrio en España, han premiado a la Asociación de Vecinos Mangas Verdes del Distrito de Ciudad Jardín, dentro de la campaña 'Reciclando Hacemos Barrio', por su fomento del reciclaje, concienciación ciudadana e implicación de los vecinos. A la entrega de los premios han asistido la concejala de Servicios Operativos, Teresa Porras, y el edil del Distrito Ciudad Jardín, Avelino Barrionuevo, junto al gerente de zona de Ecovidrio, Jesús Gutiérrez.

La asociación ganadora ha reciclado un total de 800 kilogramos de vidrio y ha recibido por ello 1.000 euros para financiar sus actividades sociales. Durante tres semanas a cada una de las asociaciones del distrito se le ha asignado un determinado número de contenedores para competir entre ellas y ver quién reciclaba más vidrio. En paralelo a la competición entre asociaciones, educadores ambientales han recorrido durante la campaña algunos de los puntos más emblemáticos del distrito para mostrar a los malagueños las ventajas ambientales y sociales que tiene un pequeño gesto como es echar una botella de vidrio en el contenedor verde.

Esta campaña además de concienciar e informar, tenía el objetivo de seguir elevando los kilogramos de residuos de envases de vidrio depositados en los contenedores verdes de Málaga.

58 ENVASES RECICLADOS POR PERSONA AL AÑO EN MÁLAGA

Según los últimos datos disponibles, los ciudadanos de Málaga reciclaron un total de 7.700.130 kilogramos de envases de vidrio durante el año 2020, lo que supone que cada vecino recicló una media de 13,3 kilogramos de vidrio, equivalente a unos 58 envases.



Respecto a la tasa de contenerización, Málaga se sitúa con una media de 335 habitantes por contenedor, contando en la actualidad con un total de 1.725 iglúes verdes para los residuos de envases de vidrio instalados.

EL RECICLADO

El vidrio que se deposita en los contenedores se recicla al 100% y se utiliza para la fabricación de nuevos envases, de forma indefinida y sin perder las propiedades originales. Reciclando vidrio se evita el crecimiento de los vertederos. Reciclar vidrio es un elemento clave en la lucha contra el cambio climático. Al usar calcín – vidrio reciclado – en la fabricación de nuevos envases se evita la extracción de materias primas de la naturaleza, evitando la erosión de los suelos y la deforestación de nuestro entorno. Además, se minimiza la emisión de CO₂ en el proceso de fabricación y se ahorra energía.

ECOVIDRIO

Ecovidrio es la entidad sin ánimo de lucro encargada de la gestión del reciclado de residuos de envases de vidrio en España. En 1997, tras la aprobación de la Ley de Envases y Residuos de Envases en 1997 y el arranque de sus operaciones en 1998, se convirtió en la entidad gestora de un modelo de reciclado que garantiza un servicio completo y al que tienen acceso todos los ciudadanos. En términos de financiación, 8.000 compañías envasadoras hacen posible, con su aportación a través del punto verde, el sistema de reciclado.

La labor de Ecovidrio destaca por garantizar el reciclado de alta calidad a través del contenedor, potenciar las infraestructuras de contenerización y recogida, invertir en planes y recursos destinados a incrementar el reciclaje de envases de vidrio en la hostelería, movilizar a los ciudadanos a través de campañas de sensibilización y promover la prevención y el ecodiseño de los envases.

En las últimas dos décadas el sistema de Ecovidrio ha permitido el crecimiento exponencial de la tasa de reciclado pasando de un 31,3% en el año 2000 al 76,8% en 2018, según los últimos datos oficiales del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico (MITERD).

El reciclaje de envases de vidrio es un elemento fundamental para contribuir al desarrollo sostenible, fomentar la transición hacia la economía circular y luchar contra el cambio climático. Además, el reciclaje de envases de vidrio es una actividad que apoya el cumplimiento de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible, concretamente, redundando sobre los objetivos (11) Ciudades y comunidades sostenibles, (12) Producción y consumo responsables y (13) Acción por el clima.