

jueves, 30 de junio de 2022

# Ecovidrio recupera 16.900 kilogramos de envases de vidrio durante la Feria de La Rinconada 2022

Premio al esfuerzo de las 62 casetas participantes, a las que se había repartido material de recogida e instalado contenedores en las zonas más visitadas para facilitar el reciclaje



Descargar imagen

Jesús González Rodríguez, miembro de la junta directiva de la caseta ganadora 'Los Nocturnos', y Juan Carlos Expósito Pérez, Concejal de La Rinconada y Vicepresidente de la Mancomunidad De la Vega.

Ecovidrio, la entidad sin ánimo de lucro encargada de la gestión del reciclado de los residuos de envases de vidrio depositados en los contenedores de toda España, en colaboración con el Ayuntamiento de La Rinconada y la Mancomunidad de La Vega, ha recogido 16.900 kilogramos de envases de vidrio durante la Feria de este municipio sevillano.

La campaña, desarrollada en colaboración entre el Consistorio y Ecovidrio, ha logrado estos buenos resultados gracias a la colaboración y esfuerzo realizado por visitantes a la Feria y casetas. Concretamente, 62 casetas han participado en la iniciativa y 42 de ellas reciclaron sus residuos de envases de vidrio a diario.

Para facilitar el reciclaje de envases de vidrio, Ecovidrio ha tematizado 10 contenedores, colocados en las zonas de más afluencia durante la feria. Por otra parte, la entidad ha entregado 109 cubos con ruedas a todas las casetas participantes y ha llevado a cabo una campaña informativa previa, dirigida a hosteleros. Además, la entidad ha realizado entre las casetas más recicladoras un sorteo de una tarjeta regalo de El Corte Inglés. La caseta ganadora ha sido Los Nocturnos.

## BENEFICIOS MEDIOAMBIENTALES DEL RECICLADO DE VIDRIO

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 evitamos 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, 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.

#### DATOS DE RECICLADO DE VIDRIO EN LA RINCONADA

Esta iniciativa forma parte del plan de impulso del reciclado en el sector hostelero, en el que se consumen el 52% de los residuos de envases de vidrio. Según los últimos datos disponibles de 2021, los ciudadanos de La Rinconada reciclaron un total de 511.621 kilogramos de envases de vidrio. Esto supone que cada ciudadano recicló una media de 13,1 kg de vidrio por habitante (unos 47 envases).

En cuanto al ratio de contenerización, la ciudad dispone de un total de 153 contenedores instalados, por lo que hay un contenedor por cada 256 habitantes.

#### AÑO INTERNACIONAL DEL VIDRIO

La ONU ha declarado 2022, del Año Internacional del Vidrio. Este material ha jugado un papel fundamental en el desarrollo de la humanidad y ha sido crucial en el funcionamiento y la evolución de la arquitectura, la automoción, los artículos para el hogar y los envases.

Hoy es un elemento esencial en sectores clave como el de la energía, la biomedicina, la agricultura, la electrónica, la información y las comunicaciones, la óptica o el sector aeroespacial, entre otros. Merece una mención especial el papel que ha jugado en la batalla contra la pandemia global de la COVID-19, actuando como envase contenedor de las vacunas a consecuencia de sus características de resistencia a temperaturas extremas y a diferentes grados de PH y acidez.

Respecto al envase de vidrio y en un contexto de emergencia climática y necesidad de una transición a una economía más circular, es especialmente destacable como material natural, circular y 100% reciclable de envase a envase.



COMUNICACION

