

Más de 30 años convirtiendo el vidrio en vidrio

Hace más de 30 años se que se instalaron los primeros contenedores de envases de vidrio en calles y plazas. Actualmente en Aragón, la recogida selectiva de vidrio está implantada en todo el territorio y la tasa de reciclaje supera la media española, que a su vez ha alcanzado los objetivos marcados por la Unión Europea del 60%.

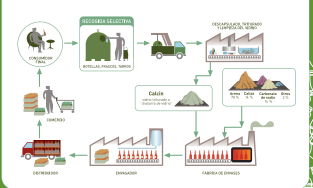
Se han alcanzado buenas tasas de reciclaje, pero hay que seguir avanzando y evitar que los envases de vidrio acaben en los vertederos y con ellos que se pierdan valiosas materias primas y el consiguiente ahorro de energía entre otros beneficios.



Una exposición para seguir reciclando más y mejor los envases de vidrio

La exposición itinerante Vidrio es... y vidrio será se articula en cuatro bloques temáticos. Con un lenguaje claro y directo y mediante objetos, audiovisuales y carteles se muestra lo eficiente que resulta reciclar un envase de vidrio que ya no es útil y convertirlo en uno nuevo de similares características.

Si continúamos reciclando más y mejor, todos ganamos. En la exposición se cuenta cómo hacerlo y qué beneficios y ventajas concretas obtenemos.





El envase de vidrio, es 100% reciclable de forma infinita. Siempre se puede reciclar y la nueva materia prima, el calcín, conserva la misma calidad que el original. Este bloque temático se dedica al ciclo del reciclaje y a la evolución de la tasa de recogida de vidrio.





En caso de duda, en el contenedor de vidrio solo hay que depositar: tarros, frascos y botellas de vidrio. La presencia de residuos inapropiados puede entorpecer el reciclado. En este apartado se muestran algunos de los residuos más habituales que, sin ser vidrio, aparecen en el contenedor de vidrio.



VIDRIO ES... 4 VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES

Para que el vidrio vuelva a ser vidrio se necesita la colaboración de toda la sociedad. Es una responsabilidad compartida de ciudadanos, empresas e instituciones, cada uno de forma distinta y diferenciada. En este módulo se revisa el papel de cada una de las partes.



¿Sabías que reciclar 8 botellas de vidrio reduce en 1kg las emisiones de CO2 a la atmósfera? En este bloque expositivo se muestran algunos de los beneficios y ventajas concretas que se obtienen utilizando vidrio reciclado en la fabricación de nuevos envases.



Información

Dirección General de Calidad Ambiental.

Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente. Gobierno de Aragón.

Tel: 976 71 45 42 - Fax: 976 71 40 36

Correo-E: earea@aragon.es

Web: www.aragon.es







