

# Nuestro modelo de gestión

La gestión ambiental de los envases usados es **obligación de los envasadores**, que lo pueden hacer en un Sistema Integrado de Gestión. Los SIG son organizaciones sin ánimo de lucro creadas para facilitar el **reciclado y valorización de los envases** puestos en el mercado. Ecovidrio es la sociedad gestora de un SIG de residuos de envases de vidrio al que están adheridas el 99% de las empresas españolas (más de 2.600) que envasan en vidrio.

## ECOVIDRIO

ASOCIACIÓN SIN ÁNIMO DE LUCRO

Se encarga de financiar el servicio de reciclado de vidrio de los contenedores de calle de toda España: recogida selectiva, transporte y tratamiento. Se financia con las aportaciones de los envasadores a través del Punto Verde.

Realiza campañas de información y sensibilización ciudadana y promueve la prevención en origen para disminuir el volumen de residuos generados.



### Punto verde, garantía de financiación

Las empresas que ponen un envase en el mercado realizan una aportación por envase que garantiza la financiación de su correcta gestión ambiental. El logotipo del Punto Verde, lo identifica como que ha financiado su cuota en un sistema de recuperación y reciclado.

PREVENIR  
RECICLAR  
SENSIBILIZAR



Por toda la geografía nacional  
hay instalados más de 182.000  
contenedores, facilitando el  
reciclaje de los residuos de  
envases de vidrio en casi  
8.000 municipios.



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES



# Envases que generan menos residuos

Los envases se han ido adaptando a las necesidades, legislación y tendencias en el consumo. La vida moderna ofrece y demanda más productos envasados, envases de un solo uso y de menor tamaño. Para prevenir los residuos en origen, Ecovidrio colabora con los sectores envasadores para diseñar **envases más sostenibles** que ahorran materias primas, energía y emisiones de CO<sub>2</sub> y minimizan el volumen de residuos.

## Prevención: un puzzle en el que todos encajamos

Así como la reducción de residuos en origen es responsabilidad de las empresas, en el ciclo del reciclaje, se necesita el compromiso de toda la sociedad.

### Ecodiseño: cada vez más eficientes en el uso de los recursos



Fuente: Ecovidrio

- ✓ **Envasadores:** aplicando medidas de prevención en el diseño y la producción de envases, así como en las prácticas de gestión.
- ✓ **Consumidores:** modificando hábitos de consumo por otros más sostenibles.
- ✓ **Administración:** aplicando medidas y mecanismos que impliquen a los empresarios y ciudadanos favoreciendo las compras verdes.



### Las botellas han aligerado su peso 100 g de media:

Año	envases vidrio	peso medio
1990	2,2 millones	450 g
2010	2,8 millones	350 g

Fuente: Ecovidrio



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES





# Responsabilidad y compromiso de toda la sociedad

Reciclar el vidrio es una necesidad ambiental que implica a toda la sociedad. Es una responsabilidad compartida, pero diferenciada, entre ciudadanos, empresas e instituciones.

Con el 66,6% de tasa de reciclado de vidrio en 2011, España cumple con los objetivos marcados por la Unión Europea y la legislación española.

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.



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



# Envasadores: financiar y gestionar el proceso



Es nuestra responsabilidad financiar y gestionar la recuperación de los envases de vidrio que hemos puesto en el mercado. Para ser más eficientes nos hemos organizado en un Sistema Integrado de Gestión, Ecovidrio. También dedicamos esfuerzos a la investigación para que los envases, desde su origen, sean cada vez más sostenibles.



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

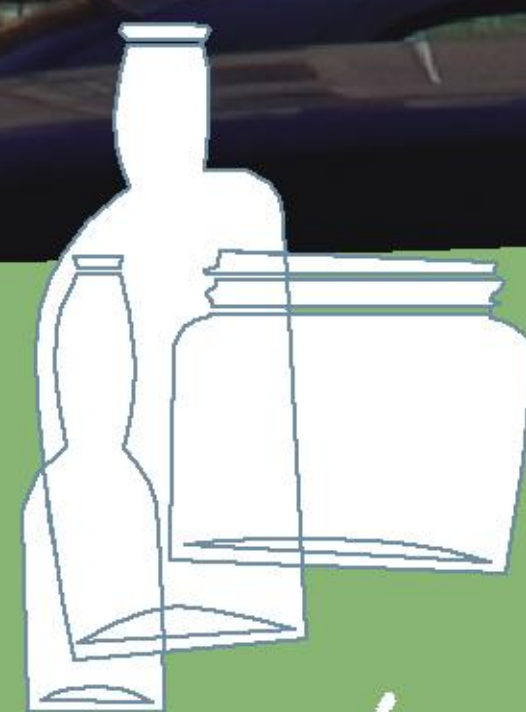


# Comunidad Autónoma: establecer Convenios Marco

Es nuestra responsabilidad establecer, junto con Ecovidrio, las condiciones de los Convenios Marco para facilitar la financiación de la gestión de los residuos de vidrio por parte de las entidades locales y promover campañas de comunicación para sensibilizar y concienciar.



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES

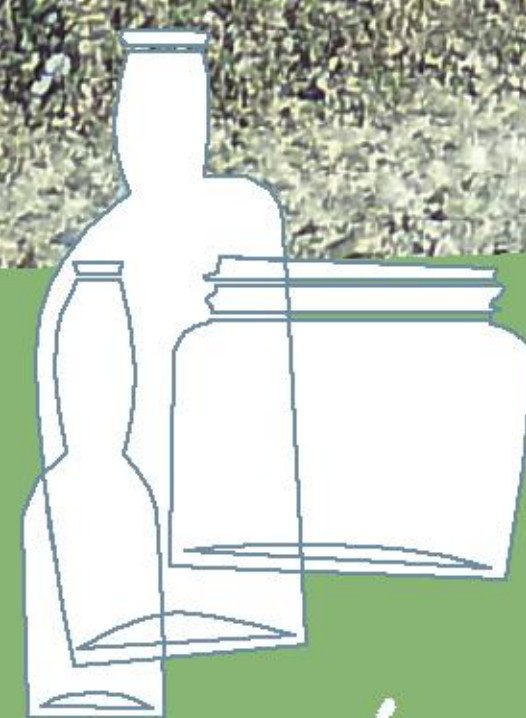


# Plantas de tratamiento: limpiar y triturar el vidrio recuperado

En nuestras instalaciones recibimos el vidrio de los contenedores. Por medios mecánicos y manuales, limpiamos y separamos todos los residuos y elementos impropios. A continuación trituramos el vidrio hasta que se convierte en calcín. Está listo para ser utilizado por la industria vidriera.



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES



# Consumidores: llevar el envase al contenedor

En casa, procuramos elegir envases de vidrio sin sobreenvasado ni elementos superfluos para favorecer su reciclado y ahorrar materias primas. Tras su vida útil lo llevamos al contenedor de vidrio sin tapas ni tapones.



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES

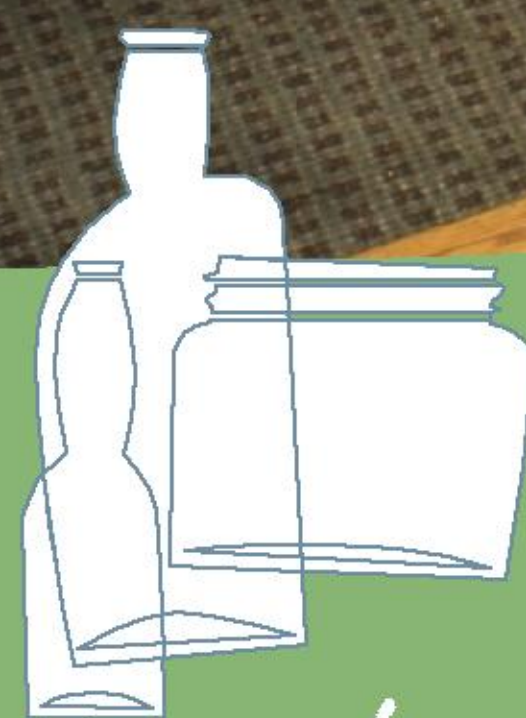


# Bares y restaurantes: vidrio de un solo uso, al contenedor

Casi la mitad de los envases de vidrio pasan por nuestras manos. Para facilitar su reciclaje, Ecovidrio está instalando contenedores especiales para hostelería.



VIDRIO ES...



Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES



# Industria vidriera: utilizar calcín como materia prima

Con el calcín sustituimos a las materias primas en el proceso de fabricación de vidrio, disminuyendo la energía en el proceso de producción de un nuevo envase.



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

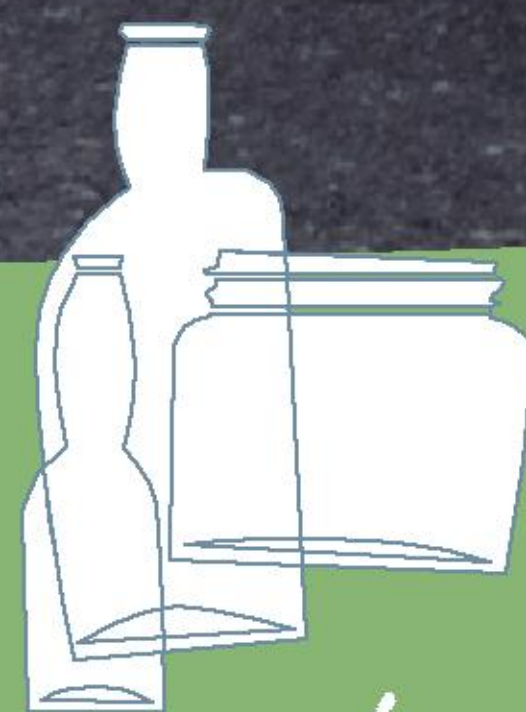


# Entidades locales: facilitar la recogida selectiva



SOLO ENVASES  
DE VIDRIO

Las entidades locales tenemos la competencia en la gestión de los residuos domésticos de nuestras localidades. Con la recogida selectiva se disminuye el volumen de residuos que van a parar a los vertederos.



VIDRIO ES...

Y VIDRIO SERÁ... SI TODOS SOMOS RESPONSABLES