



el vidrio no es basura,  
**RECÍCLALO**

**ECOVIDRIO**

Hermanos Bécquer, 10. 1ª  
28006 Madrid  
[www.ecovidrio.es](http://www.ecovidrio.es)  
[www.reciclavidrio.com](http://www.reciclavidrio.com)

**ECOVIDRIO**



## TABLA DE EJERCICIOS BÁSICOS PARA EL RECICLADO DE VIDRIO

1.

Seleccionar los envases de vidrio



2. Guardarlos en un lugar distinto del resto de la basura orgánica y del resto de los envases

2.



3.

3. Depositar los residuos de envases de vidrio en su contenedor específico "Sólo envases de vidrio".



Gracias a estas "flexiones" básicas, reduciremos el peso de la contaminación, ayudaremos a la conservación del medio ambiente y mejoraremos la salud de nuestras ciudades.

Puedes hacer tanto con tan poco...

Los envases nos rodean en casi todas nuestras actividades. Anualmente consumimos millones de productos cuyos envases, por lo general, tiramos a la basura con el resto de desechos ¡Y se pueden reciclar!

Los envases de vidrio que se recogen de los iglúes o contenedores de vidrio se reciclan al 100% -todo es aprovechable-, sin que pierdan ninguna de sus cualidades. Además se puede repetir esta operación indefinidamente.



## RECICLA TUS HÁBITOS Y SELECCIONA



Tu colaboración por pequeña que parezca es fundamental

Cada español recicla anualmente 8,6 kilogramos de residuos de envases de vidrio.

Es una buena cifra, pero, ¿te imaginas cuántos residuos de envases de vidrio perfectamente reciclables aún van a parar al vertedero?

Mezclar los residuos sólo conduce en una dirección: los vertederos. La legislación obliga a los ayuntamientos a recoger selectivamente los residuos urbanos, en distintos contenedores, según su origen.

Nosotros, por lo tanto, también estamos obligados a separar los residuos en casa para depositarlos en su contenedor adecuado.

## TU COLABORACIÓN ES INDISPENSABLE



De nada sirve que un envase como el vidrio sea fácilmente reciclable, si no llega a la planta de tratamiento.



Todos los envases de vidrio recogidos en los contenedores correspondientes (iglúes) son reciclados. Recuerda que los tapones de los envases no deben ser depositados en el iglú. Tampoco tires bombillas ni cristales al contenedor.






Actualmente, en España hay 87.000 contenedores de vidrio repartidos entre las distintas comunidades autónomas. Seguro que hay uno cerca de tu casa.

El vidrio no es basura, recíclalo y no aumentes los residuos de los vertederos.



## CON ESTE GESTO...



-  **Ahorras energía:** Tan sólo con la energía que ahorra el reciclaje de una botella se podría mantener encendida una bombilla de 100 vatios durante 4 horas.
-  **Ahorras materias primas y evitas la destrucción de terrenos por extracción:** Reciclando 3.000 botellas se ahorra una tonelada de materias primas.
-  **Reduces los residuos que van a parar a los vertederos:** 3.000 botellas recicladas son 1.000 kilos menos de basura.
-  **Reduces la contaminación del aire** en un 20%, al quemar menos combustible para la fabricación de nuevos envases.
-  **Evitas** el grave problema de los **vertidos incontrolados**.