

# JUEGA Y APRENDE CON EL VIDRIO



el  
**vidrio**  
puede tener  
muchas  
**vidas**



**RECÍCLALO**

PASATIEMPOS,  
CUENTOS E  
HISTORIAS  
INTERESANTES  
SOBRE EL VIDRIO

Érase una vez



# Cuento

**H**ola amiguitos, me presento: soy un pedacito de vidrio y, la verdad, no soy nada feliz. Una vez fui un hermoso frasco de mermelada de fresa que encantaba a toda la familia, vivía en la despensa junto a mi mejor amigo: un tarro de pepinillos que siempre estaba cerca de mí. Todas las mañanas me sacaban de allí a la hora del desayuno, ¡no veáis las cosquillas que me hacían cuando me pasaban de unos a otros para untarse mermelada en las tostadas! Les gustaba tanto que una tarde me llevaron a la playa para merendar, estaba emocionado, ¡nunca había visto el mar! Imaginaos la ilusión que me hizo volver a casa y contarle todo lo que había visto a mi amigo el tarro de pepinillos. Vivía feliz, hasta que un día se acabó la mermelada que llevaba dentro y me tiraron al cubo de la basura.

**¿**Por qué me hacían eso?... **Yo no soy basura...** Si mis antiguos dueños me hubieran separado de la basura y me hubieran reciclado, tirándome en el contenedor verde junto con otros envases de vidrio, ahora podría ser una botella de vino o un frasco de colonia o, incluso, podría haberme convertido en otro tarro de mermelada. Podría ser testigo de una cena romántica o de una celebración, volver a ser acariciado por una nueva familia y tener infinitas vidas.

**A**hora, estoy roto y viajo junto con las mondas de una naranja y con las raspas de un pescado hacia mi final. Me arrojaron con la basura y junto con ella acabaré, tirado en algún vertedero.

**M**e resisto a que mi vida acabe aquí... Al menos, intentaré que mi final sirva para algo. Trataré de evitar que mis hermanos (tarros, frascos y botellas de vidrio) tengan el mismo final que yo.

**A**miguito, recuerda, **los envases de vidrio no somos basura, podemos vivir eternamente:** para ello, sólo hace falta que en tu casa nos separéis de la basura y nos recicléis (depositándonos en los contenedores verdes que hay en vuestras ciudades).

**C**on ese gesto tan sencillo, se podrá salvar la vida de mi amigo el tarro de pepinillos, permitiréis que mis hermanos os acompañen en vuestra vida (en el desayuno, cuando celebréis vuestro cumpleaños, cuando os perfuméis, etc....) y, además, **contribuiréis al desarrollo sostenible del medio ambiente.**

**L**a próxima vez que vayas a tirar un envase de vidrio a la basura, acuérdate de mi historia. Permite que mis hermanos tengan nuevas vidas. **Recuerda el vidrio puede tener muchas vidas.**

**Recíclalo.**



**RECÍCLALO**

# Cadena del Reciclado



**Consumidor**

**Tendero**



**Consumidor Responsable**



**“Tú eres el principal protagonista en la cadena del reciclado”**



**Envasador**



**Recogida**



**Fábrica de Envases**



**Planta de Tratamiento**



# ¿Cómo se recicla el vidrio



Un gato tiene siete vidas,  
el vidrio infinitas.



Tú eres el encargado de que pueda vivirlas todas.



## ¿Quieres saber cómo?

Debes seleccionar los envases de vidrio:

**BOTELLAS, FRASCOS Y TARROS SIN TAPONES, TAPAS, NI CHAPAS.**

Guardarlos en un lugar distinto al de la basura orgánica y el resto de los envases.

Deposita los residuos de envases de vidrio en el contenedor verde (iglú).

Y ten en cuenta que:

**NO DEBES ECHAR EN EL IGLÚ CERÁMICA, PORCELANA, VASOS Y CRISTALES DE VENTANA.**



el  
**vidrio**  
puede tener  
muchas  
vidas

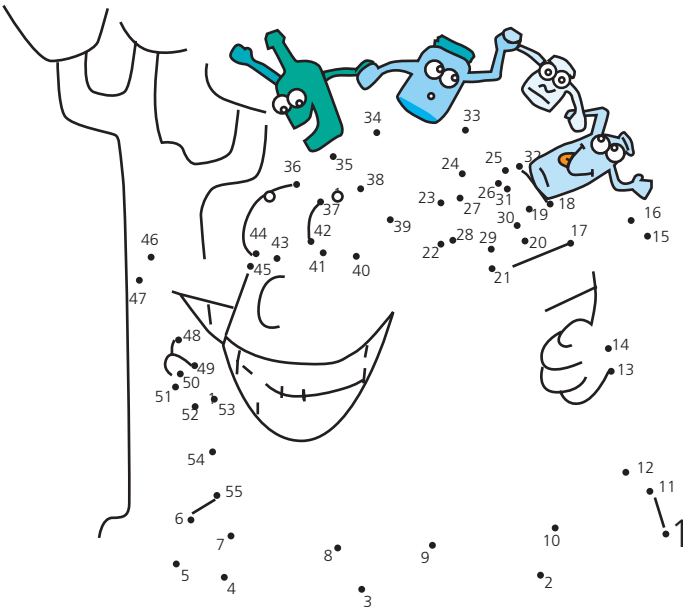


**RECÍCLALO**

# Dibuja y Colorea



Colorea a estos dos  
buenos amigos:  
El Iglú y el ciudadano  
responsable.



Sigue la línea de  
puntos y descubrirás  
por qué están tan  
contentos estos  
envases de vidrio



## ¿Por qué Reciclar?

**Si reciclas, contribuyes a la salud del medio ambiente.**

Alguna vez te has preguntado

### ¿QUÉ ES EL MEDIO AMBIENTE?

Pues es, nada más y nada menos que todo el entorno que nos rodea: los animales, las flores, árboles, la naturaleza... Con el simple hecho de arrojar el vidrio a su contenedor, estás cuidando y protegiendo todas esas cosas.



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%: para fabricar nuevos envases con vidrio reciclado se quema menos combustible que si se hace con materias primas nuevas

Evitas el grave problema de los vertidos incontrolados.

## Curiosidades



¿Sabías que el vidrio nació en el año 3500 a. C en Egipto y servía para cubrir las joyas de los faraones?

Gracias al reciclado de casi 3 botellas de vidrio, conseguimos la energía necesaria para poner dos lavadoras.

Con el ahorro de la energía que supone el reciclado de 4 botellas de vidrio, podríamos mantener un frigorífico encendido durante un día completo.

Si colocáramos uno detrás de otro los envases de vidrio que reciclamos los españoles durante el 2004, recorreríamos 42 veces el trazado completo de la Vuelta Ciclista a España y podríamos dar más de 3 vueltas a la Tierra por su parte más ancha.

el  
vidrio  
puede tener  
muchas  
vidas



**RECÍCLALO**



# JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura y Medio Ambiente

**ECOVIDRIO**

[www.ecovidrio.es](http://www.ecovidrio.es)  
[www.reciclaavidrio.com](http://www.reciclaavidrio.com)