

17 DE MAYO

## DÍA MUNDIAL DEL RECICLAJE

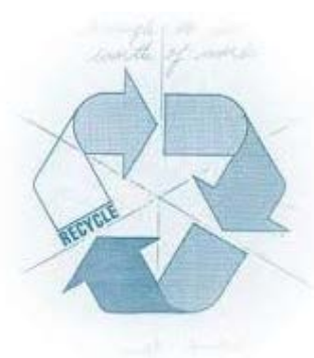
### ■ QUÉ ES EL DÍA MUNDIAL DEL RECICLAJE

El **17 de mayo se conmemora el Día Mundial del Reciclaje** para concienciar a todos los ciudadanos sobre la necesidad de reciclar los residuos que generamos, apostando por la economía circular y con ello cuidar del medioambiente.

Aunque todos los días del año deberíamos tener presente esta efeméride, contar con esta fecha es fundamental para recordarnos la trascendencia que tienen un pequeño gesto. Reciclar está al alcance de todos. Es un proceso por el cual un producto que ya ha sido usado es tratado para recuperar su material, haciendo posible que tenga una segunda vida, consiguiendo con ello grandes beneficios, como reducir el consumo de materias primas y ayudar a frenar el cambio climático.

A pesar de que el **origen de esta celebración** no está muy claro, se estima que la fecha fue instituida en 1994 en Texas (Estados Unidos), se extendió a otros países y actualmente se celebra a nivel internacional.

El **símbolo original del reciclaje** se creó previamente, en el marco de un concurso de diseño en la Universidad de California del Sur, como actividad de la conmemoración del primer Día de la Tierra en 1970. Un estudiante, Gary Anderson, creó un emblema en forma de triángulo donde cada una de sus flechas representaba uno de los pasos del proceso de reciclaje: la separación de los materiales reciclables, fabricación de nuevos productos con ellos y el uso de los nuevos productos reciclados. A Anderson le pareció muy plano su primer diseño y, recordando la banda Moebius, modificó los ángulos de las tres flechas para que pareciera papel doblado y diera una sensación de que el proceso se repetía una y otra vez.



## EL RECICLAJE EN ESPAÑA

En **1997 entró en vigor en España la Ley de Envases y Residuos de Envase** que obliga a las empresas envasadoras y distribuidoras a responsabilizarse de que el reciclaje de sus envases domésticos sea posible. Esta Ley promovió la creación del Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor, encargado de coordinar y gestionar de la forma más eficiente y eficaz posible el proceso completo de reciclaje.

En el caso de los envases de plástico, latas, briks, así como el cartón y el papel este coordinador es **Ecoembes**, organización medioambiental sin ánimo de lucro que **nace en 1998**, fecha en la que se instalan los primeros contenedores amarillos y azules. La evolución del porcentaje de reciclaje de envases domésticos desde entonces hasta el día de hoy es muy positiva. Mientras **en 1998 en España se reciclaba el 5% de estos residuos, hoy este porcentaje alcanza el 78,8%**. Una cifra histórica, por encima del 65% exigido por la Unión Europea para 2025.

Asimismo, el incremento del **compromiso de la sociedad con el reciclaje ha sido exponencial**. La colaboración de los ciudadanos con **el reciclaje se ha disparado un 12% en 2018, el mayor incremento experimentado en los 22 años de historia de Ecoembes**. En España, de hecho, contamos actualmente con una **posición destacada, ocupamos el 6º lugar en el ranking de la Unión Europea (UE)** en reciclaje de envases (domésticos, comerciales e industriales), con una tasa de 70,3%, según los últimos datos publicados por Eurostat (2016).

Para conseguir estos resultados resulta fundamental la colaboración, la educación y la innovación para coordinar un trabajo conjunto de más de 12.000 empresas, 8.000 ayuntamientos y 47 millones de ciudadanos.

### ¿Qué residuo va a cada contenedor?



**Al contenedor amarillo**  
Latas, briks, envases de plástico



**Al contenedor azul**  
Cartón y papel



**Al contenedor verde**  
Envases de vidrio



**Al contenedor marrón**  
Orgánico



**Al contenedor resto**  
Otros residuos que no sean envases ni tengan un sistema específico de recogida



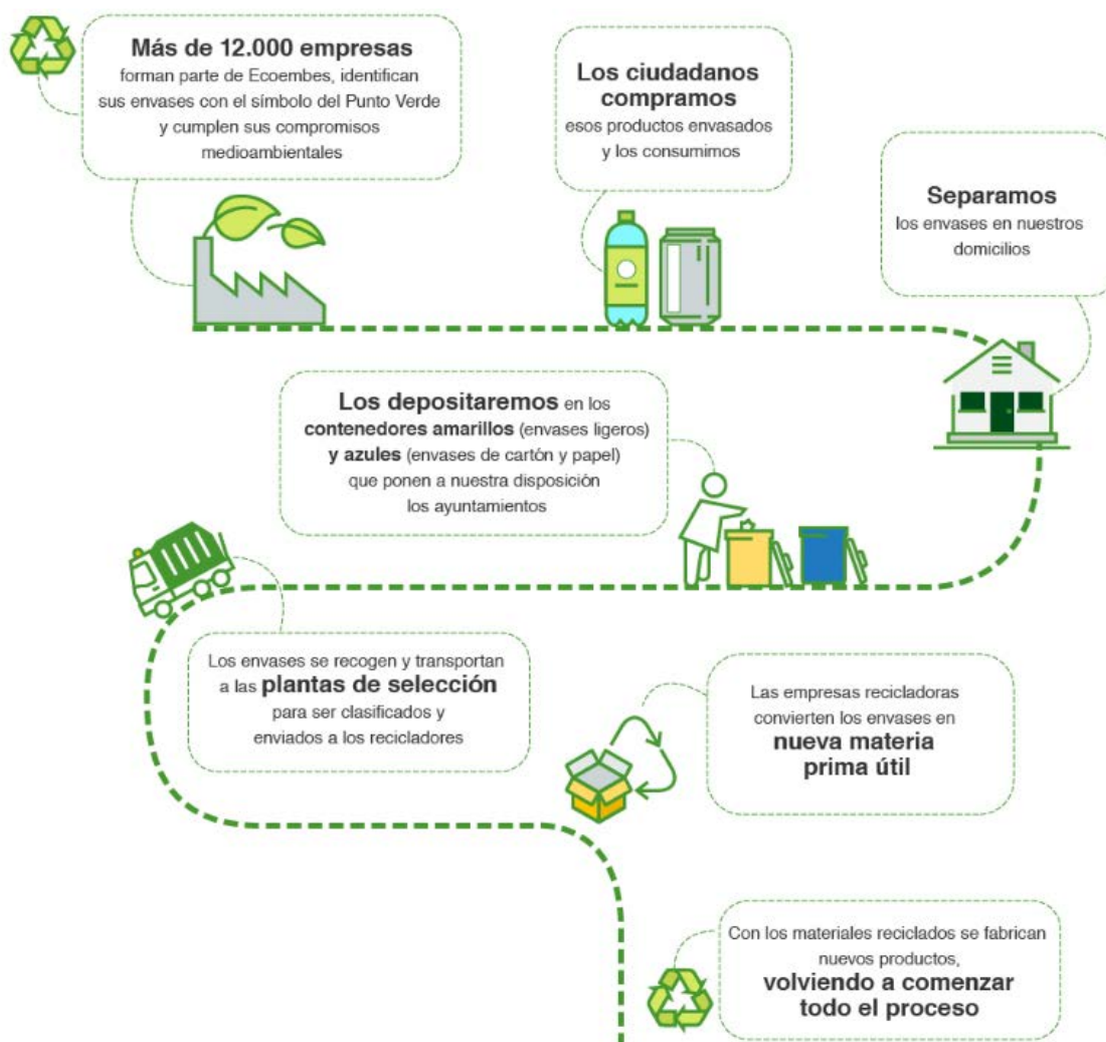
**Al punto limpio**  
Residuos que por su tamaño o peligrosidad no se pueden depositar en los contenedores de la calle (electrodomésticos, muebles, pinturas, etc.)

Como empresa tienes a disposición los siguientes símbolos con los que puedes marcar tus envases para ayudar a los ciudadanos a separar los envases correctamente para su reciclado.



## ■ ¿CUÁLES SON LAS FASES DEL RECICLAJE DE ENVASES?

Las más de 12.000 **empresas** que forman parte de Ecoembes identifican sus envases con el símbolo del punto verde, cumpliendo con ello con la legislación ambiental. Envases que son utilizados por los **ciudadanos** que, una vez usados, depositan en los contenedores amarillos y azules que los **ayuntamientos** ponen a disposición de los ciudadanos. Posteriormente, estos se encargan de recogerlos y transportarlos a las **plantas de reciclaje**. Donde, finalmente, los envases se reciclan y se convierten en nueva **materia prima** con la que se fabrican **nuevos productos**.



### Infografía dinámica sobre el proceso de reciclaje

Puedes visualizar y compartir la infografía dinámica sobre cómo funciona el proceso de reciclaje a través de este enlace:

<https://www.ecoembes.com/es/ciudadanos/envases-y-proceso-reciclaje/como-functiona-el-proceso-de-reciclaje>

## ¿PARA QUÉ SIRVE RECICLAR?

Separar los residuos y depositarlos en el contenedor adecuado es un **gesto con grandes beneficios para el medio ambiente**. En 2018 la separación de envases en los contenedores amarillos y azules para su posterior reciclaje experimentó en un importante crecimiento, reflejo de un ciudadano más informado y comprometido:

- o Cada ciudadano llenó el contenedor amarillo (envases de plástico, latas y briks) un 12,3% más que en 2017
- o La aportación ciudadana al contenedor azul (papel y cartón) creció un 12,4% más que en el año anterior

**Cuesta menos reciclar que fabricar un nuevo producto.** Reciclando se ahorra agua, energía y materia prima. Además, se reduce la contaminación que se produce en el proceso de obtención de la materia prima. Las 1.453.123 toneladas de envases domésticos reciclados en 2018 han tenido una serie de beneficios directos para el medioambiente. Gracias al reciclaje y a la producción responsable de las empresas (ecodiseño) se han podido ahorrar:

- o 528.691 toneladas en materias primas
- o 1.430.545 toneladas menos de CO2 emitidas a la atmósfera
- o 13.927.208 MWh de energía
- o 117.846.858 m3 de agua

El proceso del reciclado tiene además una repercusión económica directa. La gestión de residuos que va a los contenedores azul y amarillo genera más de 42.600 **puestos de trabajo** en España, 9.400 de ellos de forma directa.



### Equivalencias y datos

Una vez que depositamos los envases en los contenedores adecuados pasan a ser reciclados para posteriormente convertirse en nuevos productos. De esta forma, se cierra el ciclo del envase permitiéndole una segunda vida cuidando con ello del medio ambiente. Algunos ejemplos de lo que se puede conseguir reciclando:



## RECURSOS DE COMUNICACIÓN PARA EL DÍA DEL RECICLAJE

Con el fin de poder celebrar con tus consumidores y empleados el Día Mundial del Reciclaje el próximo 17 de mayo, ponemos a disposición los siguientes recursos que podrán servirte de herramientas de comunicación:

### Genera engagement con tus clientes

Muestra a tus consumidores el compromiso de tu marca con el medio ambiente.

#### #ReciclaConAIRE



El 17 de mayo felicitaremos el Día Mundial del Reciclaje con una campaña en el que nuestro regalo será **A.I.R-e**, el primer asistente virtual que hemos creado en Ecoembes que **resuelve a los ciudadanos las dudas sobre reciclaje** a través de imagen, voz y texto. Un **bot que también puedes poner a disposición de tus consumidores**.

La campaña que realizaremos este año, a la que te puedes sumar, es el lanzamiento de **A.I.R-e**, en Twitter. Te animamos a que tus consumidores puedan preguntar a tu marca directamente y A.I.R-e les contestará.

Solo tienes que:

- 1.- Publica un tuit con el hashtag **#ReciclaConAIRE**
- 2.- En ese tuit cita a **@ecoembes**
- 3.- Indica a tus seguidores que **pregunten** todas sus dudas de reciclaje.

Esta herramienta también es tuya, ¡aprovéchala!  
Y felicita el **#DíaMundialDelReciclaje**

### Documentación de utilidad

Además, Día Mundial del Reciclaje es una efeméride en la que puedes recordar los **datos del reciclaje**.

**Haz uso de todos los elementos de comunicación** que ponemos a tu disposición para concienciar a tus consumidores sobre la importancia que tiene darles una segunda vida a los envases y cuidar del medioambiente:

- **Datos de reciclaje 2018.** Nota de prensa.  
<https://www.ecoembes.com/es/ciudadanos/sala-de-prensa/notas-de-prensa/datos-de-reciclaje-2018>
- **Las cifras del reciclaje.** Informe ejecutivo.  
<https://www.ecoembes.com/sites/default/files/cifras-reciclaje-2018.pdf>
- **#YoReciclo.** Vídeo  
<https://www.youtube.com/watch?v=AhaSkDzn9DE&feature=youtu.be>

## ¿QUÉ MÁS PUEDO HACER CON MIS EMPLEADOS?

El Día Mundial del Reciclaje puede ser una buena ocasión para comunicar con tus empleados la involucración de tu empresa con el medioambiente a través del reciclaje.

Separar los residuos para que puedan ser reciclados es un hábito en la gran mayoría de hogares. Pero no solo en las casas se generan desechos, también en los espacios de trabajo. Conscientes de ello, cada vez más empresas se preocupan por posibilitar a sus empleados la separación de los residuos en los entornos laborales y facilitar así su posterior recogida, tratamiento y reciclaje. Una iniciativa que llevan a cabo las compañías, independientemente de su tamaño, actividad, sector y ámbito geográfico.

En Ecoembes trabajamos con todas aquellas empresas que han implantado un sistema de recogida selectiva de sus envases para que, a través de su reciclado, puedan tener una nueva vida. Para ello, **si aún no eres un centro de trabajo sostenible, el Día Mundial del Reciclaje puedes apostar por serlo y comunicarlo a tus empleados**, avanzándoles medidas que podrás abordar en los próximos meses. **En Ecoembes te ayudaremos:**

- o Con toda la **información** que necesites, aclarando las dudas que tengas
- o **Analizamos** la situación de tu empresa, detectando tus necesidades, ayudando a que se recicle y facilitándote las herramientas:
  - o Uso de **papeleras** en tus centros de trabajo
  - o Materiales de **sensibilización** para tus empleados (cartelería, guías, sesiones informativas, etc.)

**Gracias a las empresas y sus empleados es posible el proceso del reciclaje.** Los trabajadores están cada vez más comprometidos con el medio ambiente (en 2018 se reciclaron el 78,8% de los envases de plásticos, latas y briks, así como envases de papel y cartón). Una responsabilidad que queda claro asumen los empleados, los ciudadanos con gestos cotidianos como es el reciclaje, ya sea en su hogar, en la oficina o en lugares de ocio.

¿Quieres ser un centro de trabajo sostenible? No dudes en consultarnos, ya son 83 empresas las que hasta 2018 apostaron por reciclar en sus centros:

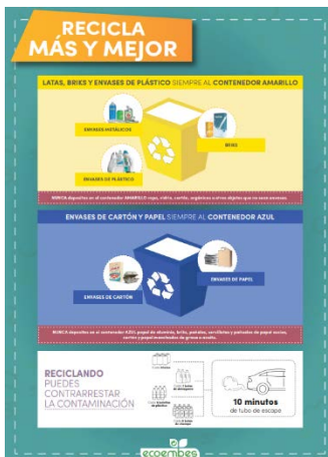
<https://www.ecoembes.com/es/empresas/reciclaje-en-empresas/formulario>



### Guía completa del reciclaje

Puedes descargar la guía, adaptarla y distribuirla para que tus empleados puedan conocer cómo separar correctamente los residuos. Si lo necesitas, también puedes pedirnos los artes finales para poder imprimirlo:

<https://www.ecoembes.com/sites/default/files/guia-con-contenedor-residuos-organicos.pdf>



### Póster didáctico

Descárgate el poster didáctico del reciclaje para poder colocarlo en lugares visibles de tus centros de trabajo y que tus empleados puedan tener a la vista cómo separar correctamente los residuos. Si lo necesitas, también puedes pedirnos los artes finales para poder imprimirlo:

<https://www.ecoembes.com/sites/default/files/poster-del-reciclaje-2017.pdf>