

# Ecoembes y el medio ambiente

Por  
25 Octubre 2017

**Categoría:**  
Noticias



**Ecoembes trabaja en colaboración con toda la sociedad para contribuir al desarrollo sostenible a través de la gestión del reciclado de envases, pero también dedica grandes esfuerzos a la sensibilización y educación medioambiental y al fomento de una cultura del compromiso.**

En primer lugar, la manera más directa en la que Ecoembes contribuye al [medio ambiente](#) es la razón para la que fue creado: el reciclaje de envases domésticos de plástico y cartón. Para hacernos una idea de lo que esta actividad supone para nuestro entorno basta con observar su [impacto positivo en cifras](#): desde que empezó su actividad en 1998 **hasta 2016 ha ahorrado 17,4 millones de toneladas de CO<sub>2</sub>, 33,6 millones de MWh de energía y 428,1 millones de metros cúbicos de agua.**

## El medio ambiente en las campañas de comunicación

Además de estos importantes ahorros, también lleva a cabo esta misión **tratando de implantar una forma de ver y entender el consumo más sostenible y responsable**. Concretamente, en 2016 se han llevado a cabo 378 [campañas de comunicación y divulgación](#).

**Quién no recuerda la campaña audiovisual del año pasado “Tú”. Con el lema “Cuida tu Parte” y una pegadiza melodía del famoso cantautor “El Chojín”** decía: “tu parte es muy grande, muy grande eres tú”. Su objetivo fue **insistir en lo importante que es que cada ciudadano cuide “su parte” del planeta**. En la misma línea estaba la campaña de [“Creados para reciclar”](#) diseñada para reforzar el compromiso de los ciudadanos con el cuidado de la naturaleza.

La más reciente ha sido [“Recicla y Respira”](#) que recuerda que la contaminación es un problema a escala mundial y local (según la OMS, 9 de cada 10 personas respiran aire contaminado) que el reciclaje puede ayudar a paliar: **por cada seis botellas de plástico recicladas se contrarrestan diez minutos de un tubo de escape**

## El medio ambiente en la economía circular

Al mismo tiempo, la gestión del reciclado de envases **genera más de 42.000 empleos en la llamada “economía verde”** y nuevos procesos de producción-distribución-reciclado más acordes con los [principios de la Economía Circular](#), con la que Ecoembes está plenamente implicado, como no podía ser de otra manera. Además, para seguir contribuyendo al desarrollo sostenible de nuestro planeta esta organización **se ha propuesto el objetivo de alcanzar una tasa de reciclaje del 80%** en su [Plan Estratégico 2016-2020](#).

## El medio ambiente en la educación

Otro de los objetivos de Ecoembes en su empeño de impulsar la sensibilización es **introducir el medio ambiente en todos los ámbitos educativos. De ahí su proyecto “EducaEnEco”,** mediante el que

quiere formar **una [Red de Colegios que apuestan por llevar el reciclaje a la práctica de su día a día](#)** y a los que Ecoembes acompaña en todo el proceso, facilitando papeleras y formación a toda la comunidad educativa. En 2016, 698 colegios han formado parte de la red, lo cual implica alrededor de 122.000 participantes y más de 21.000 puntos de recogida.

**Todas las actividades de este proyecto las recoge [Ecoembes en su blog “Amarillo, verde y azul”](#)**, un rincón divertido y didáctico con material e ideas para inspirar a profes y alumnos a reciclar y cuidar el medio ambiente dentro y fuera del aula.

### **El medio ambiente y la basura marina**

Por otra parte, [Ecoembes](#) no sólo actúa en entornos urbanizados. Como una asociación sin ánimo de lucro que ama la naturaleza, presta especial atención a zonas naturales vulnerables. En este aspecto está especialmente sensibilizada con el **“littering” o basura marina** e implicada en varios proyectos para combatirlo. Por ejemplo, **colabora con el proyecto “Playas a vista de pájaro”** desarrollado por SEO/BirdLife en Huelva, Cantabria, Tarragona y Valencia para llevar a cabo **acciones de sensibilización** entre las poblaciones costeras y recogidas de basura, además de un inventario costero de aves orilladas.

**Apoya también el programa “Un mar sin desperdicio”**, puesto en marcha por [Submon para concienciar a estudiantes de educación primaria sobre los perniciosos efectos de la basura marina](#), o **Ecopuertos**, que tras su éxito en Motril para luchar contra el abandono de residuos, esta iniciativa de la [cátedra RELEC](#) de la Universidad de Cádiz ha extendido su actividad a toda la costa de Granada.

Por otro lado, junto a otras entidades, ha desarrollado **MARINE-LITTERHUB**, un espacio virtual dirigido a la formación de formadores sobre [basura marina](#) y un **“Decálogo Ciudadano contra las basuras marinas”**, en la última edición de **CONAMA** (Congreso Nacional del Medio Ambiente).

### **El medio ambiente y el ecodiseño**

Por último, es necesario resaltar que **Ecoembes cree firmemente que el ecodiseño** es una herramienta fundamental para reducir el impacto ambiental de los envases. Por eso, dedica no sólo grandes esfuerzos a divulgar qué y para qué sirve el ecodiseño sino también a participar y apoyar proyectos de investigación e innovación que sumen avances en este ámbito. Así, **se propone de cara a 2020 aplicar el [ecodiseño para disminuir la huella ambiental de los envases](#)**. Por ejemplo, reduciendo un 20% el peso medio de éstos; incorporando aspectos que mejoren su reciclaje o con la introducción de materiales reciclados en su fabricación. Siguen todas las acciones de [Ecoembes](#) en la redes.

**Etiquetas:** [Economía circular](#), [Ecodiseño](#), [economía verde](#)  
[print](#) [Enviar por email](#)