

## Notas de prensa

# Ecoembes promueve una vuelta al cole “verde” impulsando la educación ambiental y el reciclaje en los centros educativos

10/09/2018

educación ambiental y reciclaje en los centros educativos

- La organización medioambiental sin ánimo de lucro inicia la **tercera edición de la ‘Red de Colegios EducaEnEco’ en Castilla-La Mancha y Aragón**.
- El programa se centra en **fomentar el reciclaje en el día a día de los colegios** a través de la involucración de toda la comunidad educativa: los alumnos, los profesores y el personal no docente de los centros.
- Además, durante este primer trimestre escolar, pondrá en marcha la **prueba piloto de Naturaliza**, un ambicioso **proyecto educativo que busca introducir el medio ambiente de forma transversal en el currículo escolar**.

**Ecoembes**, la organización medioambiental sin ánimo de lucro que promueve la economía circular a través del reciclaje de envases, continúa su apuesta por conseguir un **mayor protagonismo de los valores relacionados con la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente**. Conscientes de que la **educación** es uno de los **elementos que más influye en el avance y progreso de la humanidad**, promueve una vuelta al cole “verde” **impulsando la educación ambiental y el reciclaje en las aulas** a través del lanzamiento de la **tercera edición de la ‘Red de Colegios EducaEnEco’** y la puesta en marcha del **proyecto piloto de ‘Naturaliza’**.

En las dos ediciones en las que se han realizado más de 10.000 sesiones de formación e instalado más de **22.000 puntos de reciclaje** (papeleras amarillas y azules) junto a cartelería y materiales didácticos en más de **1.300 colegios** de Castilla y León, Canarias, Extremadura, la Región de Murcia y la Comunidad de Madrid, **el programa ‘Red de colegios EducaEnEco’ llega este curso a Castilla-La Mancha y Aragón**. En este sentido, **todos los centros** con Primaria y Secundaria, Institutos de Educación Secundaria y centros de Educación Especial de las 3 capitales de Aragón y las 5 capitales de Castilla-La Mancha más Puertollano y Talavera de la Reina, pueden sumarse al proyecto durante el curso 2018/2019.

El objetivo es **promover el reciclaje en el día a día de los centros educativos**, en este sentido, no solo acerca el reciclaje a los más pequeños, sino que les da las herramientas necesarias para ello y les **enseña la importancia y beneficio que un pequeño gesto puede hacer para nuestro planeta**.

Para ello, hace especial hincapié en la involucración de toda la comunidad educativa (profesores, personal no docente y alumnos),

objetivos que juegan un papel fundamental a la hora de transmitir la importancia de separar correctamente los residuos.

Así, **Ecoembes distribuirá** a lo largo del curso cerca de **8.100 papeleras amarillas** (envases de plástico, latas y briks) y **azules** (papel cartón) **en los centros participantes**. Además, **un equipo de educadores locales asesorará de manera personalizada a cada colegio y proporcionará formación** a toda la comunidad educativa sobre su papel para conseguir **un colegio más sostenible**. De esta forma, tanto profesores como equipos de limpieza, bedeles o el personal de comedor y de cocina recibirán orientación sobre cómo integrar la separación de residuos en sus tareas diarias.

Además, la 'Red de Colegios EducaEnEco' se completa con actividades concebidas para reforzar el hábito del reciclaje entre los alumnos, y que aprendan su valor medioambiental. Una vez finalizado, se otorga un diploma que acredita el buen hacer y la redistribución de todos los miembros del centro por mejorar su entorno. Los colegios que deseen participar pueden preinscribirse a través del email [rededucaeneco@ecoembes.com](mailto:rededucaeneco@ecoembes.com) o llamado al 91 745 90 11.

## Naturaliza, un proyecto educativo con mirada ambiental

Después de 20 años acercando el reciclaje al día a día de los centros escolares, Ecoembes da un paso más creando **Naturaliza**. Este ambicioso proyecto pretende **fomentar una mayor presencia de la educación ambiental en el sistema educativo** con el objetivo de que, en un futuro, esta pueda convertirse en una competencia obligatoria.

Para ello, realizarán un proyecto piloto en centros escolares de Educación Primaria, públicos, privados y concertados con el fin de trabajar junto a la comunidad educativa si el planteamiento de Naturaliza se adecúa al objetivo marcado.

El objetivo de Naturaliza es **introducir la educación ambiental de forma transversal en todas las etapas educativas** no con contenidos adicionales, sino **aportando formación y recursos didácticos** para que los profesores puedan impartir los **contenidos curriculares** de cada curso **con una mirada ambiental**. Para ello, el proyecto se articula alrededor de tres pilares fundamentales: la **formación del profesorado**, la **ambientalización curricular** y el **aprendizaje experiencial** fuera del aula.

Con la creación de una **Escuela de Docentes**, el profesorado participante se formará en contenidos ambientales y de innovación pedagógica estando, en todo momento, acompañados por tutores expertos. También tendrán a su disposición un largo abanico de **recursos online** para poner en práctica en sus aulas.

Además, conscientes de la necesidad de que los niños estén en contacto directo con la naturaleza, todos los recursos creados para **introducir el medio ambiente en las aulas** irán acompañados de otros que tendrán que realizarse **fuera del aula**.

*La educación es una de las herramientas que más influye en el avance de la sociedad. Desde Ecoembes estamos convencidos de que es necesario que el cuidado del medio ambiente sea concebido como algo necesario e incuestionable y, por este motivo, apostamos por la 'Red de Colegios EducaEnEco' y 'Naturaliza' como ejes para introducir el reciclaje y la educación ambiental en las aulas. Solo así conseguiremos que los niños, el futuro de nuestro planeta, estén concienciados para cuidar de él",* ha señalado Nieves Rey, directora de Comunicación y Marketing de Ecoembes.

Etiquetas:

[Naturaliza, Educación Medioambiental](#)

[Enviar por email print](#)

---

**Source URL:** <https://www.ecoembes.com/es/ciudadanos/sala-de-prensa/notas-de-prensa/educacion-ambiental-y-reciclaje-en-los-centros-educativos>