



Canal Educa, el programa educativo que dirige la Fundación Canal, bate récord de participación, con un refuerzo de su alcance digital

Desde 2015, la Fundación Canal ha formado a cerca de medio millón de alumnos madrileños en el uso sostenible del agua

- Canal Educa es un programa gratuito de sensibilización ambiental creado en 1991 por Canal de Isabel II y gestionado desde 2017 por la Fundación Canal, que pone el foco en las soluciones a los principales retos ambientales.
- El programa ofrece actividades presenciales y recursos online centrados en el agua, las soluciones al cambio climático y las profesiones STEM.
- En el curso 2024-2025 han participado en él más de 400 centros educativos de 72 municipios madrileños.



Madrid, 25 de julio de 2025.- [Canal Educa](#), el programa educativo gratuito y bilingüe de la **Fundación Canal, ha cerrado el curso escolar 2024–2025 con una participación presencial récord de **55.556 alumnos y 2.496 docentes**. En los últimos diez cursos, Canal Educa ha sensibilizado a **más de 446.000 alumnos y profesores madrileños** gracias a una oferta educativa que combina **sesiones****





presenciales muy participativas con **visitas guiadas a las principales instalaciones de gestión del ciclo integral del agua** de Canal de Isabel II.

Más de **400 centros educativos de 72 municipios** de la Comunidad de Madrid se han sumado este curso al programa, que promueve el uso sostenible del agua, el abordaje de los principales retos ambientales y el conocimiento de las profesiones del futuro. El programa se dirige a todos los niveles educativos, desde Infantil hasta Bachillerato, e incluye una propuesta específica para Educación Especial.

Entre las **actividades más demandadas destacan los laboratorios del agua** (Moleculab y Chemilab), que permiten experimentar con contenidos curriculares de materias como Biología, Física y química, o Ciencias ambientales; y las visitas a las **infraestructuras de Canal de Isabel II**, como la presa de El Atazar, la ETAP de El Bodonal en Tres Cantos, el tanque de tormentas de Arroyofresno, la EDAR de Arroyo Culebro o la planta de valorización energética en Loeches, para conocer y aprender “in situ” los procesos que forman parte del ciclo integral del agua.

Recursos digitales con alcance global

Además de su vertiente presencial, Canal Educa apuesta por la digitalización educativa con una **oferta online que este curso ha contado con algo más de 40.000 usuarios**. Entre sus principales recursos destacan:

- Los **Recursos Didácticos**, una biblioteca digital con más de 80 materiales audiovisuales sobre sostenibilidad, agua y clima acompañados de una propuesta pedagógica.
- El **proyecto STEM**, con 21 vídeos sobre profesiones en los sectores verde, digital y salud, orientados a estudiantes de Secundaria y Bachillerato.
- **Otros materiales complementarios** como publicaciones, píldoras formativas y recursos interactivos.

Estos contenidos, de acceso libre a través de la web de Canal Educa, han empezado a trascender el ámbito madrileño, alcanzando a docentes y estudiantes de otras comunidades autónomas y también de otros países hispanohablantes.

Más de tres décadas educando en sostenibilidad

Creado en 1991 por Canal de Isabel II y gestionado desde 2017 por la Fundación Canal, Canal Educa se ha consolidado, en sus más de tres décadas de trayectoria, como un programa educativo de referencia que aúna el rigor técnico con una metodología pedagógica participativa.

