



FUNDACIÓN CANAL  
Canal de Isabel II

Canaleduca

# PROGRAMA EDUCATIVO

2025-2026



# CANAL EDUCA, 35 AÑOS APOYANDO LA SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL EN EL ÁMBITO EDUCATIVO

Canal Educa es el programa educativo de la Fundación Canal que, desde 1991, fomenta el **uso sostenible del agua**, las **soluciones positivas al cambio climático** y las **vocaciones STEM** entre los escolares de la Comunidad de Madrid.



Gratuito



Para todas las etapas educativas: de Infantil a Bachillerato y Educación Especial



Valorado con sobresaliente por los docentes (4,9 sobre 5)



Actividades en los centros escolares impartidas por un equipo especializado



Visitas a cinco instalaciones de gestión del agua de Canal de Isabel II



Recursos online para utilizar en el aula de forma autónoma



Para el refuerzo de los contenidos curriculares



Con un proceso de inscripción sencillo y ágil



Más de 400 centros y 72 municipios visitados el último curso.





## Programa educativo 2025-2026

### 1 PROGRAMA EDUCATIVO 2025-2026

### 2 ACTIVIDADES PRESENCIALES

### 3 RECURSOS ONLINE

### 4 CONTACTA CON NOSOTROS

# 1

# PROGRAMA EDUCATIVO 2025-2026

Canal Educa apoya la labor docente a través de su oferta educativa, dividida en dos grandes bloques:

## ACTIVIDADES PRESENCIALES

- **13 actividades de aula**
- **Visitas a 5 instalaciones del ciclo integral del agua**

## RECURSOS ONLINE

- **Recursos didácticos**
- **Recursos STEM**
- **Otros materiales**



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2025-2026

2 **ACTIVIDADES  
PRESENCIALES**

### ACTIVIDADES DE AULA

Educación Infantil  
Educación Primaria  
ESO y Bachillerato  
Educación Especial

### VISITAS A LAS INSTALACIONES

ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

# 2

# ACTIVIDADES PRESENCIALES

Actividades dinamizadas por un equipo especializado de educadores ambientales.

Se trata de sesiones dinámicas apoyadas en metodologías participativas. Incluyen contenidos adaptados al currículo escolar de cada etapa y fomentan el pensamiento crítico de los alumnos.





## Programa educativo 2025-2026























### 1 PROGRAMA EDUCATIVO 2025-2026

### 2 ACTIVIDADES PRESENCIALES

### 3 RECURSOS ONLINE

### 4 CONTACTA CON NOSOTROS

# ACTIVIDADES PRESENCIALES 2025-2026

Nombre de la Actividad	Nivel Educativo				Duración	Idioma
	Educación Infantil	Educación Primaria	ESO y Bachillerato	Educación Especial		
<b>¡QUÉ BIEN, TENEMOS AGUA!</b>	Infantil 3 y 4 años				50 min	 
<b>GUARDIANES DEL PLANETA</b>	 Infantil 5 años				50 min	 
<b>EL SORPRENDENTE VIAJE DEL AGUA</b>		1º y 2º			50 min	 
<b>LA VUELTA AL MUNDO GOTA A GOTA</b>			3º y 4º		50 min	 
<b>MISIÓN CO<sub>2</sub></b>			3º y 4º		50 min	
<b>¡AHORREMOS AGUA!</b>			5º y 6º		50 min	 
<b>¡UNIDOS POR EL AGUA!</b>			5º y 6º		50 min	
<b>INGENIO SIN FRONTERAS</b>			5º y 6º		50 min	
<b>MOLECULAB</b>			1º y 2º		50 min	
<b>CHEMILAB</b>			3º y 4º ESO y Bach.		50 min	
<b>DESAFÍO POR EL CLIMA</b>			3º y 4º		50 min	
<b>APOSTEMOS POR TU FUTURO</b>			4º ESO y 1º Bach.		50 min	
<b>EL AGUA ES ÚNICA</b>				Educación Especial	50 min	
<b>VISITA A LAS INSTALACIONES</b>			3º y 4º ESO y Bach.		90 min	



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2025-2026

2 ACTIVIDADES  
PRESENCIALES

### ACTIVIDADES DE AULA

#### Educación Infantil

Educación Primaria  
ESO y Bachillerato  
Educación Especial

### VISITAS A LAS INSTALACIONES

ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

# ACTIVIDADES DE AULA

Educación infantil



## ¡QUÉ BIEN, TENEMOS AGUA!



3 y 4 años ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸 🇬🇧

Los alumnos de 3 y 4 años aprenden la importancia del agua y cómo usarla responsablemente en su día a día.



## GUARDIANES DEL PLANETA



5 años ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸 🇬🇧

Los pequeños de 5 años aprenden a cuidar el agua y, a través de ella, de nuestro planeta.



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2024-2025

2 **ACTIVIDADES  
PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil

**Educación Primaria**

ESO y Bachillerato

Educación Especial

**VISITAS A LAS INSTALACIONES**

ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

Educación Primaria



## EL SORPRENDENTE VIAJE DEL AGUA

1º y 2º ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸 🇬🇧

El aula se sumerge en los estados del agua y su ciclo integral y profundiza en su uso sostenible.



## LA VUELTA AL MUNDO GOTA A GOTA

3º y 4º ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸 🇬🇧

Los alumnos descubren y comprenden las diferencias que existen en el mundo en relación con el acceso al agua.



## MISIÓN CO<sub>2</sub>

3º y 4º ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

A través del juego se aborda el cambio climático desde el punto de vista de las soluciones.





## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO 2024-2025

2 **ACTIVIDADES PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil

**Educación Primaria**

ESO y Bachillerato

Educación Especial

**VISITAS A LAS INSTALACIONES**

ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS ONLINE

4 CONTACTA CON NOSOTROS

Educación Primaria



## ¡AHORREMOS AGUA!

5º y 6º ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸 🇬🇧

Los alumnos reflexionan sobre su consumo diario de agua y adquieren hábitos responsables.



## ¡UNIDOS POR EL AGUA!

5º y 6º ⌚ 50 min 📍 Patio 🇪🇸

En esta actividad de patio y mediante juegos predeportivos los estudiantes reflexionan sobre las desigualdades en el acceso al agua potable en el mundo.



## INGENIO SIN FRONTERAS

5º y 6º ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Los alumnos se convierten en ingenieros por un día y, organizados por equipos, emplean su ingenio y creatividad para resolver la falta de acceso al agua potable.



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2024-2025

2 **ACTIVIDADES  
PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil  
Educación Primaria  
**ESO y Bachillerato**  
Educación Especial

**VISITAS A LAS INSTALACIONES**  
ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

ESO y Bachillerato



## INGENIO SIN FRONTERAS



1º y 2º ESO ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Los alumnos se convierten en ingenieros para acercarse a la cooperación al desarrollo y dar solución a un problema derivado de la falta de acceso al agua potable.



## MOLECULAB



1º y 2º ESO ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

El aula se organiza en equipos y se aproxima a la ciencia a través de experimentos de laboratorio sobre el agua y los procesos de depuración.



## CHEMILAB



3º y 4º ESO y Bachillerato ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Los estudiantes realizan experimentos de laboratorio y profundizan en las propiedades del agua y en los parámetros que influyen en su potabilización.



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO 2024-2025

2 **ACTIVIDADES PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil  
Educación Primaria  
**ESO y Bachillerato**  
Educación Especial

**VISITAS A LAS INSTALACIONES**  
ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS ONLINE

4 CONTACTA CON NOSOTROS



## DESAFÍO POR EL CLIMA



3º y 4º ESO ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Los estudiantes profundizan en las causas y consecuencias del cambio climático desde un punto de vista constructivo y aportan sus propias soluciones.

## ESO y Bachillerato



## ApoSTEMos POR TU FUTURO



4º de la ESO y 1º Bachillerato ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Acercamos las profesiones STEM con más futuro a los alumnos de ESO y Bachillerato para ayudarles a orientar sus próximas decisiones académicas y/o laborales.



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2024-2025

2 **ACTIVIDADES  
PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil  
Educación Primaria  
ESO y Bachillerato  
**Educación Especial**

**VISITAS A LAS INSTALACIONES**

ESO Y Bachillerato

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

Educación Especial



## EL AGUA ES ÚNICA



**EDUCACIÓN ESPECIAL** ⌚ 50 min 📍 Aula 🇪🇸

Visitamos los centros de Educación Especial para aprender sobre la importancia del agua para el ser humano, los seres vivos y el planeta en su conjunto. Además, enseñamos hábitos sostenibles sobre el uso del agua para incorporarlos a las rutinas diarias.



## Programa educativo 2025-2026

1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2024-2025

2 **ACTIVIDADES  
PRESENCIALES**

**ACTIVIDADES DE AULA**

Educación Infantil  
Educación Primaria  
ESO y Bachillerato  
Educación Especial

**VISITAS A LAS INSTALACIONES  
ESO Y Bachillerato**

3 RECURSOS  
ONLINE

4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

# VISITA A LAS INSTALACIONES DE CANAL ISABEL II

ESO y Bachillerato

3º y 4º ESO y BACH ⌚ 90 min 🇪🇸

📍 Instalaciones de Canal de Isabel II



Los jóvenes conocen de primera mano y comprenden la importante labor de gestión del ciclo integral del agua, las etapas que lo componen y algunas de las características de cada fase del proceso.

Todas las visitas se realizan presencialmente y están dirigidas a alumnos a partir de 3º de ESO, inclusive.



**Presa de El Atazar (El Berrueco)**



**ETAP El Bodonal (Tres Cantos)**



**Tanque de tormentas de Arroyofresno (Madrid)**



**EDAR Arroyo Culebro (Getafe)**



**Planta de valorización energética (Loeches)**



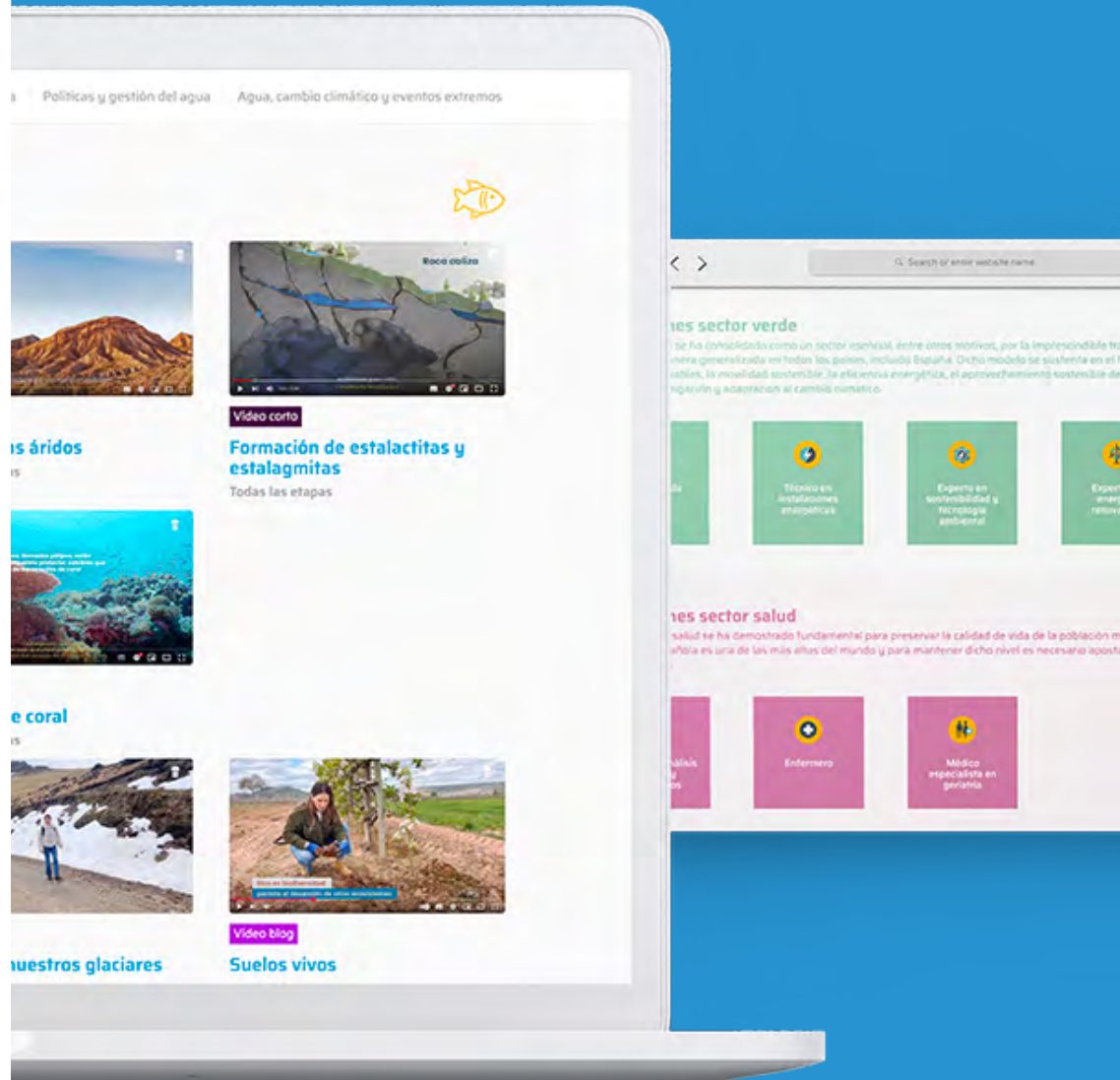
## Programa educativo 2025-2026

- 1 PROGRAMA EDUCATIVO  
2024-2025
- 2 ACTIVIDADES  
PRESENCIALES
- 3 RECURSOS  
ONLINE**
- 4 CONTACTA  
CON NOSOTROS

# 3

# RECURSOS ONLINE

Canal Educa te ofrece una gran variedad de recursos online para complementar tus clases. Son de uso libre y se adaptan a cada nivel educativo.





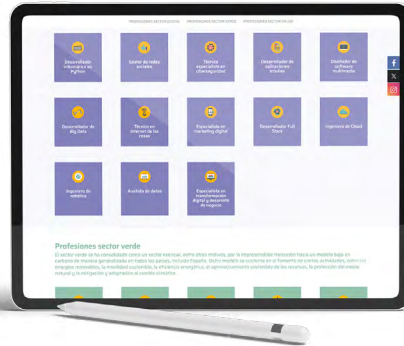
## Programa educativo 2025-2026

- 1 PROGRAMA EDUCATIVO 2024-2025
- 2 ACTIVIDADES PRESENCIALES
- 3 RECURSOS ONLINE**
- 4 CONTACTA CON NOSOTROS



## RECURSOS DIDÁCTICOS

Recursos audiovisuales sobre agua, cambio climático y medio ambiente. Incluye una propuesta didáctica para facilitar su adaptación a las aulas.



## RECURSOS STEM

Para la orientación académica y profesional de los alumnos. 21 profesionales cuentan su trayectoria académica y su experiencia profesional dentro de tres sectores emergentes: verde, digital y salud.



## OTROS MATERIALES

Videos, publicaciones o recursos interactivos tanto para alumnos como para profesores.




4

# CONTACTA CON NOSOTROS

INSCRÍBETE

Si quieres recibir más información sobre nuestro programa, contacta con nosotros a través de:

 [canaleduca@fundacioncanal.es](mailto:canaleduca@fundacioncanal.es)

 900 213 213 L-V de 9 a 17 h

 [fundacioncanal.com/canaleduca/](http://fundacioncanal.com/canaleduca/)

**Suscríbete a nuestro boletín mensual y síguenos en redes sociales.** No te pierdas las novedades de Canal Educa, ideas para un consumo responsable y noticias curiosas sobre el agua.

SUSCRÍBETE

-  [facebook.com/CanalEduca/](https://facebook.com/CanalEduca/)
-  [instagram.com/canal\\_educa/](https://instagram.com/canal_educa/)
-  [x.com/Canal\\_Educa](https://x.com/Canal_Educa)

Canaleduca



FUNDACIÓN CANAL  
Canal de Isabel II