

# PROGRAMA AULA

Curso 2022/2023

Programa de Educación Ambiental para los centros educativos  
de la provincia de Cuenca

Del 24 de Octubre de 2022 al 30 de Mayo de 2023

## FLORA

Conoceremos los usos de las plantas en nuestra cultura, a través de talleres y dinámicas activas

## FAUNA

Aprenderemos a identificar y respetar a los animales que viven en nuestro entorno

## CONSUMO

Descubriremos la importancia de consumir de forma responsable y gestionar adecuadamente los residuos

## CAMBIO CLIMÁTICO

Un problema global que podemos ayudar a mitigar desde casa, ¡te enseñaremos cómo!



# PROGRAMA AULA

Curso 2022/2023

## Objetivo y condiciones generales

El Programa "AULA" de Educación Ambiental, promovidos por la Consejería de Desarrollo Sostenible de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha (JCCM), dentro de la Estrategia de Educación Ambiental de Castilla-La Mancha 2030, pretende acercar a la comunidad educativa de la provincia de Cuenca el descubrimiento de nuestro medio ambiente a través de aspectos como la biodiversidad, el consumo y la gestión de residuos, haciendo hincapié en las consecuencias de nuestros comportamientos y promoviendo la idea de que el cuidado del medio ambiente y el desarrollo sostenible dependen de lo que hacemos cada día en nuestras vidas cotidianas.

El Programa AULA para el curso 2022/2023 se desarrolla de acuerdo a las siguientes especificaciones y condiciones generales:

- El programa está dirigido a **alumnos de centros docentes no universitarios de la provincia de Cuenca, de todos los niveles educativos**, y se implementará los **lunes** y los **martes** comprendidos entre el **24 de octubre de 2022 y el 30 de mayo de 2023**, según la disponibilidad indicada en el formulario de inscripción.
- Las jornadas tienen una duración de **4 horas, con horario entre las 9.30 h. y las 13.30 h.**, y son implementadas por **2 monitores de Educación Ambiental**.
- Los centros educativos interesados en participar en el Programa AULA deben completar el **formulario de inscripción (on-line)** disponible en la página del programa en la web de Azero Environmental Sciences ([www.azeral.es](http://www.azeral.es)).
- Las reservas pueden realizarse **para uno o varios grupos de alumnos**, pudiendo participar un máximo de 100 participantes en cada jornada. En las jornadas, estos grupos serán distribuidos en 2 turnos de 50 participantes y 2 horas de duración cada uno, que irán alternando entre las actividades propuestas dentro de **2 temáticas de elección del centro**: (1) biodiversidad de la provincia de Cuenca y (2) cambio climático y consumo responsable.
- La realización de las actividades del Programa AULA está supeditada a las indicaciones proporcionadas en el **Protocolo de seguridad frente a la Covid-19** y en el **Protocolo de Inclemencias Meteorológicas**, así como en las **Condiciones y recomendaciones generales del programa**, todos disponibles en la página del programa en la web de Azero Environmental Sciences ([www.azeral.es](http://www.azeral.es)).
- Cualquier duda, consulta o ampliación de información sobre el Programa AULA puede obtenerse escribiendo un correo electrónico a [info@azeral.es](mailto:info@azeral.es).



# PROGRAMA AULA

Curso 2022/2023

## Biodiversidad de la provincia de Cuenca



Conocer las formas de vida que nos rodean es fundamental para favorecer su conservación. Dentro de esta temática abordaremos la **importancia de la biodiversidad para mantener el equilibrio de los ecosistemas**, conociendo a nuestros vecinos faunísticos y florísticos y su importancia para la supervivencia del ser humano.

### Destinatarios:

- Educación infantil (3-6 años)
- Educación Primaria (6-12 años)
- Educación Secundaria (12-16 años)



El grupo participante se dividirá en 2 grupos más pequeños que rotarán por las **2 exposiciones propuestas y sus actividades asociadas**:

- "*Los habitantes de nuestro entorno*". Huellas y señales con las que los animales nos transmiten mensajes para conocer cómo viven.
- "*El poder de las plantas*": Los participantes aprenderán a reconocer las plantas aromáticas a través de sus sentidos, descubriendo además sus usos en nuestra cultura.



# PROGRAMA AULA

Curso 2022/2023

## Cambio climático y consumo responsable

### Comprender y actuar frente al Cambio Climático

Comprende  
Relaciona  
Piensa  
Valora  
Cambia  
Actúa

La exposición **Comprender y actuar frente al Cambio Climático** es el resultado de la revisión y actualización de la exposición **El Cambio Climático**, editada en 2005 dentro del Proyecto Europeo de Acción Educativa por el Clima, Clarity.

Pretende contribuir al conocimiento del fenómeno del cambio climático, relacionando sus causas, impactos y las respuestas que se están planteando para hacerle frente.

La forma de producción de alimentos y su **consumo** están íntimamente ligados a la emisión de gases de efecto invernadero y por tanto al **cambio climático**. Dentro de esta temática abordaremos la importancia de responsabilizarnos de la forma en que consumimos y de la contaminación y otras consecuencias derivadas de nuestras acciones en nuestro día a día.

#### Destinatarios:

- Educación Primaria (6-12 años)
- Educación Secundaria (12-16 años)
- Bachillerato (16-18 años)

Comenzaremos con la exposición "*Clarity, comprender y actuar frente al cambio climático*", tratando conceptos básicos sobre cambio climático, con una duración de 30 minutos. La exposición se complementará con talleres sobre consumo ecológico, de cercanía y de temporada, con una duración de 1 hora y 30 minutos, adaptados a la edad de los participantes, siendo algunos de ellos los siguientes:

- El mapa de los alimentos
- El molinete de temporada
- Video-debate

