

PROGRAMA AULA

Curso 2023/2024

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

Del 31 de Octubre de 2023 al 14 de Mayo de 2024

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 2023/2024

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 2023/2024 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 entre el **31 de octubre de 2023 y el 14 de mayo de 2024**, 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 Educación Ambiental de Castilla la Mancha (<https://educacionambiental.castillalamancha.es/>) o en la web de Azeroal Environmental Sciences (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 proporcionada en el **Protocolo de Inclemencias Meteorológicas**, así como en las **Condiciones y recomendaciones generales del programa**, ambos disponibles en la página del programa en la web de Educación Ambiental de Castilla la Mancha (<https://educacionambiental.castillalamancha.es/>) o en la web de Azeroal Environmental Sciences (www.azeral.es).
- Cualquier duda, consulta o ampliación de información sobre el Programa AULA puede obtenerse escribiendo un correo electrónico a info@azeral.es.

PROGRAMA AULA

Curso 2023/2024

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 2023/2024

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

