
CONVOCATORIA PARA PARTICIPAR EN EL PROYECTO 'INCLUSCIENCE-ME'

¿En qué consiste la actividad?

Os proponemos desarrollar juntos un proyecto científico con vuestro alumnado, reconociendo la fauna silvestre de los alrededores del colegio.

El proyecto se desarrollará de acuerdo con el siguiente programa:

- **Etapa de formación** del profesorado **del 4 de diciembre al 12 de enero**. Cinco sesiones virtuales (2 horas/sesión).
- **Etapa de generación de hipótesis**. Primero tendrá lugar una sesión virtual para trabajar conjuntamente (profesorado-investigadores). Posteriormente, el equipo científico del proyecto visitará el colegio para construir juntos la hipótesis de partida. Esta fase presencial se desarrollará **del 8 al 26 de enero**.
- **Salidas al campo**. La toma de datos la realizará el alumnado en el campo, donde se instalarán cámaras de fototrampeo, se identificarán huellas y rastros de mamíferos, así como la flora del entorno. Esta fase se desarrollará **del 22 de enero al 22 de marzo**.
- **Trabajo en las aulas**. En clase se visualizarán las imágenes obtenidas de las cámaras trampa, se identificarán las especies y se analizarán los datos y resultados para evaluar la validez de las hipótesis de partida. Esta fase se desarrollará **del 8 de abril al 17 de mayo**.
- **Divulgación de resultados**. Tras la realización de actividades, los centros educativos podrán presentar los resultados en la Noche Europea de los Investigadores, que se desarrollará **durante el mes de septiembre**.

Ciencia Ciudadana



IncluScience-Me

¿Por qué hacemos esto?

El proyecto *IncluScience-Me* es una iniciativa de ciencia ciudadana en las aulas para impulsar la cultura científica y la conservación de la biodiversidad del entorno local. Está diseñada por la Universidad de Córdoba, con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) del Ministerio de Ciencia e Innovación, la Universidad de Castilla la Mancha, la Asociación Maximes y la Asociación de Divulgación Científica y Pensamiento Crítico de Ciudad Real.

¿Por qué deberías participar?

La mejor de las razones es que tu alumnado podrá mejorar su conocimiento sobre especies de mamíferos autóctonos silvestres y reconocer la biodiversidad de su entorno más próximo, fomentando su interés y su conexión con el medio natural y, a su vez, contribuyendo a los ODS, como el 15.

Además, con el asesoramiento de personal experto, los alumnos y alumnas podrán convertirse en protagonistas de la investigación. A través de salidas de campo, sesiones de trabajo en las aulas, talleres y diversas experiencias prácticas, el alumnado podrá formular hipótesis, recolectar y analizar datos y, en definitiva, ponerse en la piel del personal investigador.

¿Quién puede participar?

Alumnado de Infantil y Primaria de centros cordobeses. La actividad está limitada a un máximo de 100 estudiantes por centro, pero este número puede oscilar en función de la demanda

¿Cómo inscribir a mi centro escolar?

Puedes inscribir a tu centro escolar desde el 15 de octubre hasta el 10 de noviembre, a través de [este breve formulario](#):

<https://docs.google.com/forms/d/1dWng334EzmfJQbQE6KINF76jFKZ1cypTlrU-7VvF5o>



Ciencia Ciudadana



IncluScience-Me

Criterios de Adjudicación

Pueden solicitar su participación todos los centros escolares cordobeses, aunque se priorizarán los Centros de Atención Educativa Preferente y aquellos ubicados en zonas rurales de la provincia.

