

LA INSTITUCIÓN LIBRE DE ENSEÑANZA (ILE) ORGANIZA

EL PROYECTO

«APRENDER CIENCIA / HACER CIENCIA (EN LA NATURALEZA)»

Entre septiembre de 2022 y septiembre de 2023, la Institución Libre de Enseñanza (ILE) organiza el programa «Aprender ciencia / Hacer ciencia (en la naturaleza)», con el apoyo de la FECYT (Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología – Ministerio de Ciencia e Innovación) y la colaboración de la Fundación Sierra Pambley.

Se trata de una serie de actividades de educación científica en formato de talleres prácticos y excursiones didácticas destinadas a niños/as de 7 a 12 años, con el fin de acercar la ciencia a los más pequeños y despertar en ellos su vocación científica.

El eje central del programa es la naturaleza, en estrecha conexión con la sostenibilidad y el desarrollo sostenible, siguiendo los objetivos de la Agenda 2030. Las actividades diseñadas se basan en gran medida en la educación ambiental, e inciden en el valor de los recursos naturales y culturales de las diferentes zonas de actuación y su entorno.

El programa consta de 4 sesiones en León. Todas ellas se realizan en horario no lectivo, como una opción para el ocio y tiempo libre de los niños y niñas, a la vez que aprenden sobre ciencia y naturaleza. Estas 4 actividades se realizarán en formato taller-excursión, ya que los pequeños participantes trabajarán a pie de campo. Concretamente, tres actividades tendrán lugar en Hospital de Órbigo, tratando temas relacionados con el huerto, la cosecha y recolección de alimentos, la vegetación de ribera y el río Órbigo. El cuarto taller-excursión tendrá lugar en el Parque de Quevedo, en León, donde los participantes descubrirán las especies arbóreas que viven en él y las curiosidades que guardan.

Todos los materiales generados durante las actividades –guías didácticas, fotos, vídeos, etc.–, quedarán disponibles en el sitio web www.fundacionginer.org/aprenderciencia/