

LA INSTITUCIÓN LIBRE DE ENSEÑANZA VUELVE A SAN VICENTE DE LA BARQUERA

CON EL PROYECTO

APRENDER CIENCIA / HACER CIENCIA (EN LA NATURALEZA)

Entre septiembre de 2022 y septiembre de 2023, la Institución Libre de Enseñanza (ILE) ha organizado el programa «Aprender ciencia / Hacer ciencia (en la naturaleza)», con el apoyo de la FECYT (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades) y la colaboración del Ayuntamiento de San Vicente de la Barquera, las organizaciones Surf and Nature Alliance y Bahía de Santander. 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.

Estas actividades forman parte de un ambicioso proyecto de educación ambiental con el que la ILE quiere recuperar su histórica labor en la Villa.

El eje central del programa, que cuenta con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología – Ministerio de Ciencia e Innovación, de la Residencia de Estudiantes es la naturaleza, en estrecha conexión con la sostenibilidad y el desarrollo sostenible, siguiendo los objetivos de la Agenda 2030. Se ha diseñado un programa centrado en actividades de educación ambiental adaptado a diferentes edades, que incide en los valores y los recursos naturales y culturales de las diferentes zonas de actuación y su entorno.

Las actividades programadas en San Vicente de la Barquera han sido 4 talleres en 2 excursiones didácticas, durante los días 27 y 28 de junio. El día 27 los talleres giraron en torno a los paisajes de mar (cultura oceánica) y los paisajes de tierra (en la costa), donde los niños aprendieron y observaron el oleaje, las corrientes y mareas, y también los acantilados, playas, dunas, etc. El día 28 el taller se desarrolló en la Casona del Cantón y el paseo didáctico en marismas y estuarios, donde también se observaron aves acuáticas.

El privilegiado entorno de San Vicente de la Barquera fue descubierto pronto por los científicos y pedagogos de la Institución Libre de Enseñanza (ILE). En el verano de 1887 el Museo Pedagógico Nacional, dirigido por Manuel B. Cossío, organizaba en esta localidad, con 20 niños, la primera colonia escolar de vacaciones de España, que representó una importante innovación educativa. En este descubrimiento de San Vicente jugó un papel destacado el científico y naturalista Augusto González de Linares (Cabuerniga, 1845). En su casa del Valle de Cabuerniga se alojó Francisco Giner de los Ríos en el verano de 1875 y, junto a otros profesores expedientados, elaboraron allí los estatutos de la Institución Libre de Enseñanza, fundada meses después. A partir de entonces, Giner pasó varias temporadas estivales en San Vicente.

Durante varios años la Corporación de Antiguos Alumnos de la ILE y el Museo Pedagógico organizaron sus colonias de vacaciones en San Vicente. En 1903 la Corporación construyó un pabellón financiado por el donativo de Manuel Rodríguez Arzuaga, antiguo alumno de la Institución, en el terreno donado por la señora viuda de Mata, que sería conocido desde entonces como el “prado de San Vicente”. Otras donaciones permitieron dotar de nuevas dependencias al primer pabellón y construir uno nuevo destinado a comedor y cocina.

La ILE se ha propuesto recuperar su actividad en San Vicente de la Barquera con el desarrollo de un amplio proyecto de educación ambiental que culmine con la creación de un centro de formación permanente. Para ello los arquitectos Jesús Ulargui y Eduardo Pesquera han desarrollado un proyecto de rehabilitación integral para el Centro de Educación Medioambiental,

que tiene por objeto la construcción de un edificio de nueva planta en el lugar que ocupaban las dos casitas, hoy en estado ruinoso. Mientras se acomete la rehabilitación, la ILE ha diseñado un proyecto piloto inspirado en los principios pedagógicos de la Institución Libre de Enseñanza, que integre diversas áreas de trabajo proporcionando, fundamentalmente, una oferta de calidad en educación y formación, tanto en lo que se refiere a educación formal (para profesorado y para alumnado de formación reglada), como a la educación no formal (ocio y tiempo libre), y que contribuya al desarrollo sostenible de la zona y de la sociedad en su conjunto, y que también permitirá a la Institución continuar con su actividad de Colonias durante el periodo estival.

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

Para más información

Celia Armenteras

Directora de coordinación

Institución Libre de Enseñanza

actividades@fundacionginer.org

+34 699742854