

Las Cuerlas acoge la VI jornada sobre la divulgación de estudios científicos de Gallocanta

- **La actividad, que se celebra el viernes 25 de abril, incluye distintas charlas y una visita a la cantera histórica de La Zaida**

Zaragoza, 22 de abril de 2025. La Jornada de Divulgación de Estudios Científicos en la Reserva Natural Dirigida de la Laguna de Gallocanta celebra su VI edición durante la mañana de este viernes, 25 de abril, en Las Cuerlas (Zaragoza). La actividad, que en esta ocasión incluye distintas charlas y una visita a la cantera histórica de La Zaida, está organizada por las Comarcas del Jiloca y Daroca, el Ayuntamiento de Las Cuerlas y la Delegación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Aragón.

El programa comenzará a las 10:25 horas en la Sala de la Avutarda del Ayuntamiento de Las Cuerlas con la presentación de la jornada por parte de Jesús Causapé, investigador del Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC) y coordinador de esta iniciativa. Le seguirán cuatro breves charlas. Para empezar, el naturalista Uge Fuertes, de la Asociación Amigos de Gallocanta, hablará sobre 'Las avutardas en la cuenca de Gallocanta'. Después, la investigadora del CSIC en el Instituto Pirenaico de Ecología (IPE-CSIC) Inés de la Parra ofrecerá la ponencia 'Plastic is coming'.

A continuación, el profesor titular en el Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Zaragoza Pep Gisbert examinará algunas de las 'Canteras Históricas'. Para cerrar el ciclo, los Institutos de Enseñanza Secundaria Daroca-Calamocha-Monreal expondrán el Inventario Minas-Canteras del entorno de Gallocanta. Las minas y canteras históricas inventariadas serán incluidas en el catálogo del proyecto de Minas Olvidadas del Museo de Ciencias Naturales, dirigido por el catedrático de la Universidad de Zaragoza Iñaki Canudo (www.minasolvidadasaragon.org). La sesión finalizará con una visita a la cantera histórica situada en la orilla de la laguna de La Zaida, en el término de la localidad zaragozana de Used.

La VI Jornada Científica de Gallocanta es gratuita, sin necesidad de inscripción y está abierta a todo el público, si bien está dirigida especialmente a los estudiantes de 4º de Educación Secundaria Obligatoria y 1º de Bachillerato de los institutos de las localidades de Daroca, Calamocha y Monreal del Campo.

Acerca del CSIC

La Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es la mayor institución pública dedicada a la investigación en España y una de las primeras de Europa. Adscrita al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, su objetivo fundamental es desarrollar y promover investigaciones en beneficio del progreso científico y tecnológico, para lo cual está abierta la colaboración con entidades españolas y extranjeras. El motor de la investigación lo forman sus 123 centros e instituciones, distribuidos por todas las

comunidades autónomas, y sus más de 14.000 trabajadores, de los cuales cerca de 3.000 son investigadores en plantilla. El CSIC cuenta con el 6% del personal dedicado a la investigación y el desarrollo en España, que genera aproximadamente el 20% de la producción científica nacional. Es responsable del 45% de las patentes solicitadas por el sector público en España y desde 2004 ha creado más de medio centenar de empresas de base tecnológica.

La delegación de CSIC en Aragón ostenta la representación institucional del CSIC en la comunidad, siendo la delegada, María Jesús Lázaro Elorri, la interlocutora del CSIC con las instituciones públicas y privadas de Aragón. En Aragón, el CSIC cuenta con cinco institutos y personal del centro nacional IGME, Instituto Geológico y Minero de España. Los cinco Institutos de nuestra Comunidad son la Estación Experimental de Aula Dei, el Instituto Pirenaico de Ecología y el Instituto de Carboquímica –propios del CSIC– y el Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón y el Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea –mixtos del CSIC y de la Universidad de Zaragoza-, que cuentan con más de 550 trabajadores. En Zaragoza, el Instituto Geológico y Minero de España tiene una sede.