

## Convocatoria de prensa

**CSIC** comunicación

Tel.: 91 568 14 77 / 696 14 47 53

[comunicacion@csic.es](mailto:comunicacion@csic.es)

[ucci@igme.es](mailto:ucci@igme.es)

Madrid, miércoles 10 de julio de 2024

# El IGME presentará el libro de sus 175 años de historia en el acto conmemorativo de su aniversario

- Al evento, el viernes día 12, acudirá la presidenta del CSIC y autoridades de diferentes instituciones científicas españolas
- El instituto trabaja en la prevención de peligros geológicos, el análisis de los acuíferos, la búsqueda de minerales críticos o la preservación del patrimonio histórico-artístico.



Sala principal del Museo Geominero/ IGME

El Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC) conmemora, el viernes 12 de julio en su sede en Madrid, el 175 aniversario de su inauguración en un acto oficial en el que tendrá lugar la presentación del libro titulado *“Instituto Geológico y Minero de España:*

175 años”. La edición de esta obra forma parte del programa de actividades y eventos previstos para este año del aniversario, entre los que se encuentra la difusión del documental, ya estrenado, “*Los secretos del Planeta*”, dirigido por Mario Cuesta, y una exposición prevista para después del verano.

En el acto intervendrá **Ana María Alonso Zarza**, directora del IGME-CSIC, y será clausurado por la presidenta del CSIC, **Eloísa del Pino**; la editora, **Isabel Rábano** y el editor, **Ángel Salazar**, presentarán un resumen del contenido de la obra y se hará entrega del Premio IGME 2024 a una persona por su destacada labor profesional en esta institución.

El IGME fue creado como Comisión para la Carta Geológica de Madrid y General del Reino, mediante Real Decreto de la reina Isabel II, el 12 de julio de 1849, momento en el que no existía en España ninguna institución específicamente dedicada al conocimiento geológico. Por ello, era muy necesario conocer e identificar los recursos geológicos del territorio de cara para tener mayores garantías para la construcción de obras públicas, la agricultura y la localización de aguas subterráneas para abastecimiento y regadío. Son asuntos que siguen estando en vigor y que se continúan tratando dada la recurrencia de la sequía y la necesidad de realizar una transición energética con mayor autonomía.

El libro es un exhaustivo resumen de las actividades tradicionales por las que se conoce a esta institución, como son la cartografía geológica, la exploración minera y el estudio los acuíferos y las aguas subterráneas, pero también incluye trabajos menos conocidos, como la exploración geológica del túnel del estrecho de Gibraltar, la investigación de los lechos marinos, el paleomagnetismo, la hidrogeología en los humedales y espacios naturales protegidos, la geotermia, el almacenamiento geológico profundo, los estudios de peligrosidad geológica y sobre el patrimonio geológico o sus actividades fuera de nuestras fronteras. Editado por Isabel Rábano y Ángel Salazar, ambos del IGME, para su elaboración han participado 141 personas de su plantilla actual y pasada.

## Convocatoria:

**Fecha:** 12 de julio

**Lugar:** sede del IGME-CSIC Calle de Río Rosas, 23, Madrid

**Hora:** 10.30 horas

Rosa M. Tristán / IGME Comunicación

Tlf .696 1447 53

[rosatris@gmail.com](mailto:rosatris@gmail.com)