

Convocatoria

Entrega de premios de la XI edición de Inspiraciencia en Zaragoza

- El CSIC celebrará el acto de entrega en el Palacio de la Aljafería en Zaragoza el 10 de septiembre a las 18:30.
- Se darán a conocer los ganadores del total de 408 relatos presentados a este concurso de literatura inspirada en la ciencia.
- Como novedad, esta edición reconoce la labor del profesorado en la participación del alumnado dentro del concurso con el premio especial “De ciencias y de letras”.

El próximo 10 de septiembre, a las 18:30, tendrá lugar la entrega de premios de la XI edición de Inspiraciencia en el Palacio de la Aljafería en Zaragoza (Calle de los Diputados, s/n).

Inspiraciencia es un concurso de relatos de inspiración científica organizado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) a través de su Delegación en Cataluña y que cuenta con el apoyo de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), así como el de numerosas entidades. La ceremonia de esta edición cuenta con la colaboración especial de la Delegación del CSIC en Aragón.

Abrirá el acto Javier Sada, Presidente de las Cortes de Aragón. La gala también contará con las intervenciones de Maru Díaz, Consejera de Ciencia, Universidad y Sociedad del Conocimiento; Inmaculada Aguilar, directora general de la FECYT; María Jesús Lázaro, delegada del CSIC en Aragón; Pura Fernández, responsable de Cultura Científica y Directora de la Editorial CSIC; y Luis Calvo, delegado del CSIC en Cataluña.

Los actores Marisol Aznar y David Angulo serán los encargados de amenizar la ceremonia con breves actuaciones musicales, intercaladas durante la entrega, en las que versionarán canciones muy conocidas con letras científicas y mucho humor.

En esta edición se han presentado un total de 408 relatos. Se otorga un premio ganador y uno o dos finalistas por cada categoría (joven y adulto), así como por idioma (castellano, catalán, gallego y euskera). El jurado de Inspiraciencia es el encargado de decidir los ganadores y finalistas del premio institucional, mientras que una votación popular realizada en línea escoge a los ganadores del público. Como novedad, este año el jurado también otorgará el premio “De ciencias y de letras”, que reconoce la implicación del profesorado en el proceso y elaboración de los relatos presentados por su alumnado.

El jurado encargado de dar los premios durante esta XI edición ha sido el siguiente: **Vicent Costa**, doctor por el Institut d’Investigació en Intel·ligència Artificial (CSIC-UAB); **Concepción Ayala**, IGME-CSIC, actualmente investigadora visitante en Geociencias

Barcelona; **María Vicioso**, técnica de la unidad de Comunicación y Divulgación del Institut de Ciències del Mar del CSIC; **María Jesús Lazaro**, delegada del CSIC en Aragón; **Josune Aguirre**, Euskal Etxea Centro Cultural, Barcelona; **Naiara Berrojalbiz**, investigadora en el Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua del CSIC; **Ioritz Paulis Garmendia** y **Arantza Iturrioz**, del Centro de Física de Materiales (CSIC-UPV/EHU); **Ana Bellón**, técnica de comunicación de la delegación del CSIC en Galicia; **Manuel Vicente**, director y presentador del programa “Efervescencia”; **Pura Salceda**, representante de la Asociación de Escritoras e Escritores en Lingua Galega y escritora, traductora y estudiosa de la lengua y la cultura gallega; **Gemma Rius**, investigadora en el Centro Nacional de Microelectrónica del CSIC; **Carles Molins**, editor de Insòlit; y **Fran Cobo**, bibliotecario en la Biblioteca de la Sagrada Familia.

Enlace streaming: <https://multimedia.cortesaragon.es/library/lives/2>

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 e Innovación, 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 más de 120 centros e instituciones, distribuidos por todas las comunidades autónomas, y sus más de 13000 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 500 trabajadores, de los que 150 son investigadores en plantilla.