

Alcobendas, 19 de septiembre de 2025

## **EI MUNCYT de Alcobendas y el CSIC lanzan la décima edición del ciclo de conferencias divulgativas “Ciencia en primera persona”**

- El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, de Alcobendas y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC, organizan la décima edición del ciclo de conferencias divulgativas “Ciencia en primera persona”
- Estas charlas están orientadas a todo tipo de público y se celebran a las 12:00 horas el primer domingo de cada mes. El ciclo arranca el 5 de octubre de 2025 y finaliza el 7 de junio de 2026



Ciclo de conferencias “Ciencia en primera persona” para el curso 2025-2026. / FECYT.

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT), en colaboración con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), organiza la décima edición del ciclo de conferencias divulgativas "Ciencia en Primera Persona". Este nuevo ciclo acercará al público el trabajo y los últimos avances de destacados investigadores e investigadoras en campos como la sostenibilidad, las energías renovables, la alimentación, la salud, la física cuántica, la biología y la exploración científica, entre otros.

Las conferencias se desarrollarán durante 2025 y 2026 de manera presencial en el aula Ángeles Alvariño del MUNCYT Alcobendas, con entrada libre y gratuita hasta completar aforo. Además, para llegar a un público más amplio, las sesiones se transmitirán en directo en formato online, permitiendo participar desde cualquier lugar bajo inscripción previa.

## Una invitación abierta a toda la sociedad

"Ciencia en Primera Persona" es una oportunidad única para escuchar de primera mano a investigadores e investigadoras que explican sus proyectos y descubrimientos en un lenguaje accesible. Desde cuestiones vitales sobre salud, tecnología, medio ambiente y energía hasta temas fascinantes como la exploración del espacio o la virología actual. El MUNCYT y el CSIC animan a familias, estudiantes, profesionales y público general a asistir y disfrutar de este encuentro con la ciencia, que contribuye a fomentar la cultura científica y el conocimiento compartido.

## Temáticas y calendario de las conferencias:

- "De la química en el espacio al origen de la vida" Izaskun Jiménez Serra. Investigadora científica del CSIC en el centro de Astrobiología en Madrid (CAB). 5 de octubre de 2025
- "100 años de mecánica cuántica y experimentos fundamentales para la ciencia de superficies" José Emilio Prieto de Castro. Doctor en Ciencias Físicas por la Universidad Autónoma de Madrid. 16 de noviembre de 2025.
- "El lado oscuro de los alimentos procesados" Marta Mesías García. Doctora en Ciencia y Tecnología de los Alimentos por la Universidad de Granada. 14 de diciembre de 2025.
- "Uso de drones para ayudar al medio ambiente" Antonio J. Pérez-Luque. Doctor en Biología por la Universidad de Granada. 11 de enero de 2026.
- "¿Somos iguales en ciencia?" Silvia Gallego Queipo. Doctora en Ciencias Físicas y Científica Titular del CSIC en el Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid. 8 de febrero de 2026.
- "Las matemáticas del crecimiento: conejos, virus y modelos matemáticos" Enrique García Sánchez. Actualmente en su último curso de doctorado, realiza su tesis en el Instituto de Ciencias Matemáticas (centro mixto CSIC-UAM-UCM-UC3M) y la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid. 8 de marzo de 2026.

- “Un virus en Nueva York” Raquel Tenorio Vela. Doctora en Bioquímica y Biología Molecular por la Universidad Autónoma de Madrid y licenciada en Biología rama Biosanitaria por la Universidad de Barcelona. 12 de abril de 2026.
- “Descubriendo la Antártida: ciencia en el fin del mundo” María Druet Vélez. Doctora en Geología por la Universidad Complutense de Madrid, especialista en Geofísica, Geología Marina y Tectónica. 10 de mayo de 2026.
- “Eficiencia energética de los edificios: la energía en casa” José Antonio Tenorio Ríos. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Madrid y Doctor por la Universidad de Sevilla. 7 de junio de 2026.

## Información práctica

- Lugar: Aula Ángeles Alvariño, MUNCYT Alcobendas (Calle Pintor Velázquez s/n, 28100 Alcobendas, Madrid)
- Modalidad: Presencial y online (previa solicitud de enlace)
- Entrada: Libre y gratuita hasta completar aforo
- Solicitud de enlace para asistir online: [reservasmad@muncyt.es](mailto:reservasmad@muncyt.es)
- Teléfono de información y reservas: 91 425 09 19
- Programa completo en [www.muncyt.es](http://www.muncyt.es)

## Acerca del MUNCYT

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, [www.muncyt.es](http://www.muncyt.es) es un museo de titularidad estatal adscrito a la Secretaría de Estado de Innovación, Ciencia y Universidades (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades) que es gestionado a través de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT. Sus objetivos son la conservación, documentación e incremento del patrimonio científico y tecnológico español, su estudio y su puesta a disposición de la sociedad. El MUNCYT pretende ser, además, escaparate de la ciencia española, promoviendo el conocimiento de la actividad de los centros nacionales de investigación y actuando como referente social y punto de encuentro en materia científica y tecnológica. El Museo tiene tres sedes, dos expositivas en A Coruña y Alcobendas y un centro de documentación y administración en Madrid-Paseo de las Delicias.

## Acerca de FECYT

La Fundación Española para la Ciencia y Tecnología, F.S.P. (FECYT), dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, trabaja con la misión de catalizar la relación entre la ciencia y la sociedad, impulsando el crecimiento de la cultura científica española y fomentando la transferencia de conocimiento a través de la divulgación, la educación, la formación, la información y el asesoramiento. También colabora con otros agentes y actores del Sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación en la internacionalización de la ciencia española, la generación y análisis de datos, y la gestión de la información científica y de la ciencia en abierto.

**CSIC Comunicación – MUNCYT Dpto. de Comunicación**

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