

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, participa en la Feria Madrid es Ciencia con un stand dedicado al patrimonio científico y al trío de eclipses que será visible en España

- El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, participa en la Feria Madrid es Ciencia los días 19, 20 y 21 de marzo en La Nave, en horario de 10:00 a 19:00 horas, en el stand C03.

Alcobendas, 17 de marzo 2026. El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT) participará en la próxima edición de la Feria Madrid es Ciencia, organizada por la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades de la Comunidad de Madrid, con un espacio expositivo propio desde el que difundirá su labor en la conservación del patrimonio cultural científico y tecnológico, así como su amplia oferta educativa y divulgativa.

El stand del MUNCYT, titulado **“Patrimonio cultural científico y la tríada de eclipses en España: una mirada desde el MUNCYT”**, pondrá el foco además en un acontecimiento astronómico excepcional: los tres eclipses solares que podrán observarse en España entre 2026 y 2028.

Una mirada histórica a los eclipses desde las colecciones del Museo

El MUNCYT se suma a la conmemoración de estos fenómenos mostrando cómo, a través de sus fondos museológicos —que abarcan piezas desde la Edad Moderna hasta el siglo XX—, los eclipses han impulsado el avance de la investigación, la enseñanza científica y la cultura astronómica a lo largo de la historia.

Talleres y actividades divulgativas para todos los públicos

Durante todo el tiempo que dure la feria, el MUNCYT ofrecerá una selección de talleres procedentes de su oferta escolar 2025-2026 y de sus actividades habituales de divulgación. Para poder participar en ellos, el público deberá solicitarlo en el propio stand del Museo. La programación de talleres es la siguiente:

- **10:00–11:00 y 15:00–16:00 h · Taller de eclipses**

Dedicado al precine y la linterna mágica, mediante la difusión de placas de la colección del MUNCYT destinadas a la divulgación didáctica de los eclipses.

- **11:00–12:00, 13:00–14:00 y 16:00–17:00 h · Taller de electricidad**

Experimentos participativos sobre cargas eléctricas utilizando un generador de Van de Graaff.

• **12:00–13:00 y 17:00–18:00 h · “A vueltas con la Tierra y la Luna”**

Un recorrido científico por el sistema solar, los movimientos de la Tierra, las estaciones y los eclipses, que finaliza con la construcción de un *tellurium*.

• **14:00–15:00 y 18:00–19:00 h · Taller de pulseras de ADN**

Actividad creativa y divulgativa relacionada con el Día Internacional del ADN.

Difusión del patrimonio y de la misión del Museo

Además de los talleres, el stand del MUNCYT ofrecerá información sobre:

- Las sedes del Museo y sus recursos de promoción de la cultura científica.
- Sus colecciones de patrimonio cultural científico y tecnológico.
- Su programación educativa y sus exposiciones permanentes y temporales.

Datos prácticos

Lugar: La Nave Madrid (C/ Cifuentes, 5 · 28021 Madrid – Metro Villaverde Bajo-Cruce, Línea 3)

Stand del MUNCYT: C03

Entradas: Gratuitas y disponibles únicamente en la puerta de acceso durante la feria, hasta completar aforo.

La información detallada sobre la participación del MUNCYT en esta feria podrá consultarse en la [página oficial de la Feria Madrid es Ciencia](#).

Acerca del MUNCYT

El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología, MUNCYT, 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.

Síguenos en:



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.

Síguenos en:

