

NOTA DE PRENSA

@mncn_csic

www.mncn.csic.es

El plazo de inscripción para [Museo de verano](#) ya está abierto

El campamento urbano del MNCN centra su programación en la exploración espacial y la unión entre arte y ciencia

- ◆ Está dirigido a niñas y niños de entre 5 y 12 años y repartido en once semanas del 22 junio al 4 de septiembre
- ◆ Entre las 8 de la mañana y las 15 de la tarde, los asistentes participan en talleres, visitas interactivas, juegos, experimentos y excursiones

Madrid, 13 de mayo de 2026 Ya está abierto el plazo de inscripción para participar en la 27ª edición de *Museo de Verano*, el campamento urbano del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC). Este proyecto educativo está dirigido a niñas y niños de entre 5 y 12 años y se desarrolla durante el periodo estival, desde el 22 de junio hasta el 4 de septiembre. El registro, disponible online a través de la [página de venta de entradas](#) del MNCN, se realiza por semanas y hay dos programas que se alternan: *Expedición “Más allá de la Tierra”* y *Expedición “Inspirados en la Naturaleza: Arte y Ciencia en el Museo”*.



Participante de la edición de 2025 contemplando un esqueleto / J.M Cazcarra (MNCN)

Comunicación MNCN
Tel.: 914 111 328 / Ext. 443450/3536
Móvil: +34 699 047 365
c-e: comunicacion@mncn.csic.es
c/ José Gutiérrez Abascal, 2.
28006, Madrid

En horario de 8 a 15 horas durante los meses de junio, julio, agosto y septiembre, las pequeñas y los pequeños exploradores participan en una amplia propuesta de actividades que incluye: yincanas, juegos, manualidades, visitas interactivas, visionado de películas, experimentos científicos y excursiones. La inscripción, que ya está abierta, se puede hacer por semanas individuales.

Por un lado, en el programa *Expedición “Más allá de la Tierra”* se abordan los secretos y las curiosidades de la exploración espacial. Las actividades se centran en el universo, el sistema solar, los planetas, el eclipse total de sol que habrá en agosto o los meteoritos. Este módulo también incluye una visita al Planetario de Madrid para ampliar los conocimientos adquiridos en el Museo.

Por otro, en *Expedición “Inspirados en la Naturaleza: Arte y Ciencia en el Museo”*, se propone dar rienda suelta a la imaginación y la creatividad mediante la unión de diferentes disciplinas artísticas y científicas. En este módulo se fomenta el acercamiento a la naturaleza a través de la música, la pintura, la ilustración, la escultura o la fotografía.

“Cada año trabajamos en ofrecer nuevos contenidos educativos que estimulen la curiosidad y la creatividad de los participantes y que estén en consonancia con las tendencias actuales. El equipo de divulgación del Museo está comprometido en transmitir nuestra pasión por la ciencia y la naturaleza, y lo hacen logrando que los asistentes aprendan de forma divertida”, explica Pilar López García-Gallo, vicedirectora de Comunicación y Cultura Científica del MNCN.

Programación

Expedición “Más allá de la Tierra”

- Día 1: ¡Hacia el espacio y más allá!
- Día 2: Planetas sorprendentes y lunas extraordinarias
- Día 3: Estrellas, eclipses, constelaciones y mitología del cielo
- Día 4: Excursión espacial
- Día 5: ¡Cuidado que caen meteoritos!

Expedición “Inspirados en la Naturaleza: Arte y Ciencia en el Museo”

- Día 1: Arte explicando ciencia
- Día 2: La magia del color: Luz, colores, y experimentos sorprendentes
- Día 3: Formas increíbles: Esculpir la naturaleza
- Día 4: Ciencia en el jardín: *Land Art* científico
- Día 5: Festival de arte y ciencia creativo