

ENTRADA GRATUITA

**EN LAS ACTIVIDADES DE ESTE MES HAN PARTICIPADO
LAS SIGUIENTES INSTITUCIONES:**

- Universidad Autónoma de Madrid, UAM
- Universidad Politécnica de Cataluña, UPC
- Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CSIC
- Universidad Carlos III de Madrid
- Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial, INTA

INFORMACIÓN MUSEO

Calle Pintor Velázquez nº 5, 28100 Alcobendas, Madrid
Teléfono: 91 425 09 19
Información: infomuseo@muncyt.es
Reservas: reservasmad@muncyt.es
Web: www.muncyt.es

INFORMACIÓN PRENSA

E-mail: comunicacion@muncyt.es
Teléfono: 91 425 09 09 / 91 425 18 01

HORARIOS

DE NOVIEMBRE A ABRIL

De martes a viernes: de 10:00 a 17:00 horas

Sábados, domingos y festivos: de 11:00 a 19:00 horas

CERRADO:

Todos los lunes

1, 6 y 24 de enero

1 y 15 de mayo

24, 25 y 31 de diciembre

CÓMO LLEGAR:

Metro: Línea 10. Estación Marqués de la Valdavia

Cercanías RENFE: Línea C-4. Estación de Valde las fuentes

Autobuses: Desde Plaza de Castilla en Madrid, líneas 151, 153, 157, C52 y C54

SÍGUENOS EN:

 @muncyt

 Facebook.com/muncyt

 @muncyt_es

ABRIL / 2018

ALCOBENDAS



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



NOCHE EN EL MUSEO

6 de abril. De 21:00 a 9:30 h.
Precio por persona: 25 €
Venta anticipada en
reservasmad@muncyt.es

Niños y niñas de 8 a 11 años podrán venir a dormir al Museo. Acampada museística que incluye talleres, búsqueda del tesoro, planetario, yincanas científicas y mucho más.

PLANETARIO MUNCYT

Consultar horarios en taquilla o web (www.muncyt.es)
Precio: 3€

Descubre el Planetario del MUNCYT, conoce el universo y emocionate con las estrellas. Proyección de películas con sesiones infantiles y público general se complementan con sesiones de "Planetario en vivo". Podrás aprender sobre el origen del universo, la lluvia de estrellas, constelaciones y otros fenómenos estelares. Nuevas películas: "Cielo profundo", "Polaris, el submarino espacial y el misterio de la noche polar", "Mundo anillo" y "La niña que caminaba del revés".

EXPOSICIÓN "UNIVERSO MOTO"

Hasta el 30 de noviembre de 2018
Planta Baja

La motocicleta es mucho más que un medio de transporte. En sus más de cien años de vida ha logrado orbitar en torno a ella una próspera industria, una excitante actividad deportiva, una versátil herramienta de trabajo, una intensa actividad de investigación e innovación. La moto se ha erigido en elemento clave en el imaginario colectivo: la libertad individual, la pertenencia a un clan, las ensoñaciones y aspiraciones de cada uno de nosotros. Un universo de dos ruedas en torno al cual ha girado buena parte de nuestra realidad en el siglo XX y nuestros anhelos respecto del siglo XXI.

CIENCIA EN PRIMERA PERSONA. TALLER ¿VIVIMOS EN UN MUNDO ÁUREO?

8 de abril a las 12:00 horas
Aula Ángeles Alvariño
Duración: 45 minutos
Acceso libre hasta completar aforo
Actividad gratuita

Si empezamos a calcular distintas proporciones de nuestro entorno como en las pirámides de Egipto, en La Mona Lisa de Leonardo da Vinci o en las caras de los presentadores de la televisión, se puede ver que un número aparece con cierta frecuencia: la razón áurea. María Barbero Liñán, Doctora en Matemática Aplicada por la Universidad Politécnica de Cataluña, enseñará al público en este taller, trucos para identificar la razón áurea sin calculadora en distintos objetos de nuestra vida cotidiana como son libros, tarjetas sanitarias, DNIs o en nosotros mismos.

DÍA DEL ADN

21 y 22 de abril
Acceso libre hasta completar aforo
Actividad gratuita

Para conmemorar el Día Internacional del ADN el Museo ofrece talleres dirigidos a todos los públicos en los que podrán extraer ADN de distintas frutas, construir una doble hélice gigante con globos que recorrerán todo el Museo o elaborar pulseras con la estructura del ADN con distintos materiales.

Cóctel de ADN - ¡Biotecnólogos por un día! Extrae el ADN de distintas frutas
Aula Ángeles Alvariño – Actividad familiar
SÁBADO 21 - 13:00-14:00-17:00
DOMINGO 22 - 12:00-13:00-14:00-17:00

Pulsera ADN – Completa tu pulsera "sintetizando" la secuencia complementaria.
Aula Multiusos Planta I – Actividad Familiar
SÁBADO 21 - 11:30-13:30-16:30
DOMINGO 22 - 11:30-13:30-16:30

Doble Hélice con globos
Hall de entrada – Acceso libre
Aprende la estructura básica del ADN con una megaestructura de globos