

ENTRADA GRATUITA

# JUNIO/2017 ALCOBENDAS

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

- Real sociedad Española de Historia Natural
- Asociación Astronómica Cruz del Norte

### 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 MAYO A SEPTIEMBRE

De martes a viernes: de 10:00 a 19:00 horas  
Sábados, domingos y festivos: de 11 a 20 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 Valdivia  
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



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

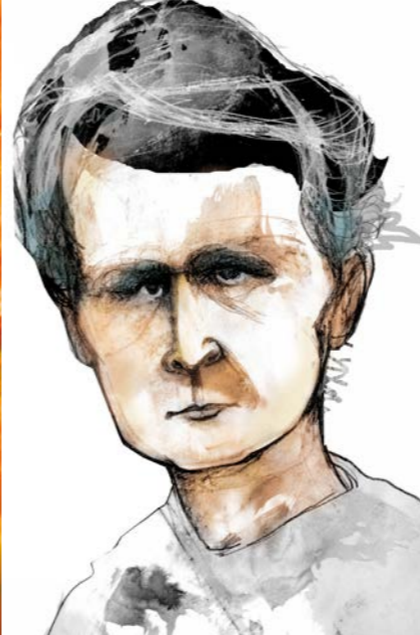
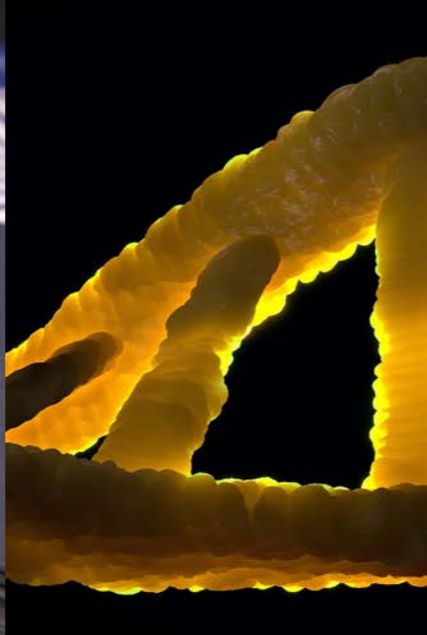
MINISTERIO  
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA  
Y COMPETITIVIDAD



FUNDACIÓN ESPAÑOLA  
PARA LA CIENCIA  
Y LA TECNOLOGÍA



MUNCYT  
MUSEO NACIONAL DE  
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



## NOCHE EN EL MUSEO

2 de junio. De 21:00 a 9:30 h.  
Precio por persona: 25 €  
Venta anticipada en [reservasmad@muncyt.es](mailto: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.

## EXPOSICIÓN TEMPORAL: "CAMPUS VIVO. INVESTIGAR EN LA UNIVERSIDAD"

Sala de exposiciones temporales  
Entrada gratuita

Esta muestra traslada a la sociedad la importancia de la investigación que se desarrolla en las universidades para la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos. El visitante conocerá ocho proyectos de investigación de diferentes universidades del país. Estos, se encuentran agrupados en cuatro grandes áreas temáticas: Origen de la humanidad, Avances científicos y tecnológicos, Retos del futuro y Retos sociales.

*Solicita en taquilla la carpeta para guardar las fichas informativas sobre cada proyecto que encontrarás en cada una de las áreas. La muestra incorpora textos en lectura fácil.*

## CIENCIA EN PRIMERA PERSONA: ¿PARA QUÉ SIRVE MI GENOMA?

11 de junio a las 12:00 h.  
Aula Ángeles Alvariño  
Acceso libre hasta completar aforo  
Actividad gratuita

Paulino Gómez-Puertas Científico Titular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), que desde 2002 dirige el Grupo de Modelado Molecular del Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa" nos planteará de forma asequible cuestiones como las siguientes: ¿Puedo tener en mi ordenador la secuencia de mi genoma? ¿Qué información me ofrece? ¿Cambia mi genoma a lo largo de la vida? ¿Para qué me sirve? ¿Para qué le sirve a la humanidad? Para responderlas se utilizarán ejemplos reales y casos prácticos desde la experiencia de trabajo en un laboratorio de biología teórica.

## CHARLA SOBRE EL SOL Y OBSERVACIÓN SOLAR

17 de junio. Charla: de 11:00 a 12:00 h. Observación: de 12:00 a 13:00 h.  
Aula Ángeles Alvariño / Plaza entrada principal MUNCYT  
Actividad gratuita  
Inscripción y reserva previa, plazas limitadas ([reservasmad@muncyt.es](mailto:reservasmad@muncyt.es))

La Asociación Cruz del Norte realiza una jornada sobre el Sol que comenzará con una charla amena e interactiva en la que se podrá aprender el ciclo de una estrella, su nacimiento, evolución y muerte. Tras la charla, nos mostrarán distintas formas de observar el sol y las precauciones que hay que tomar para llevarlo a cabo.

## CICLO "CIENCIA. DE LA LITERATURA AL CINE"

24 de junio. Proyección "Marie Curie": 19:00 h. Charla coloquio con Rosa Montero: 20:45 h.  
Auditorio  
Actividad gratuita  
Inscripción y reserva previa, plazas limitadas ([reservasmad@muncyt.es](mailto:reservasmad@muncyt.es))

Tras la proyección de la película "Marie Curie", Rosa Montero y Pedro Ramos acercarán al público a su personal visión de esta gran científica a través de una charla coloquio. Al hilo del diario que Marie Curie comenzó tras la muerte de su esposo, Rosa Montero construyó una narración que habla de la ciencia, la ignorancia y de la fuerza salvadora de la literatura, de la sabiduría de quienes aprenden a disfrutar de la existencia con plenitud y con ligereza

## PLANETARIO MUNCYT

Horarios y películas en [www.muncyt.es](http://www.muncyt.es)  
Precio entrada individual: 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

## EXPOSICIÓN TEMPORAL "MIRADAS PARA EL ESTUDIO"

A partir del 4 de abril  
Sala de exposiciones temporales  
Entrada gratuita

La imagen se ha utilizado a lo largo de la historia para la educación y la investigación. Esta exposición recoge algunas iniciativas, desde la formación académica y desde la iniciativa social. Se mostrarán láminas de carácter didáctico de la Real Sociedad Española de Historia Natural así como otras que forman parte de la colección de la Asociación Astronómica Cruz del Norte. Se complementa con una exposición de cámaras en las que se muestra la evolución de la fotografía a lo largo de más de 150 años.

## APP MUNCYT VERSO

Disponibles en Google Play (Android) y Apple Store

El MUNCYT ha creado esta aplicación para que disfrutes conociendo el Museo de una manera que nunca habías imaginado. Se trata de un desafío interactivo, donde tendrás que ir buscando piezas dentro de las instalaciones del Museo. Diviértete con esta exclusiva aventura en la que Criptia, investigadora del Centro Europeo de Control de Enfermedades quiere salvar a la humanidad del malvado Dr. Wolf que ha desarrollado un mineral altamente tóxico que pone en peligro nuestra existencia en este planeta.