

ENTRADA GRATUITA

A CORUÑA MAYO/2018

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

- Asociación de Amigos de Casa de las Ciencias
- Federación de Asociaciones de Persoas Xordas de Galicia
- Museo Nacional de Ciencias Naturales
- Museo del Gas y Fundación Gas Natural Fenosa

INFORMACIÓN MUSEO

Plaza del Museo Nacional 1, 15011 A Coruña
Teléfono: 689 578 727
Email: infomuseo@muncyt.es
Reservas: reservascor@muncyt.es
Web: www.muncyt.es

INFORMACIÓN PRENSA

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

HORARIOS




DE 2 DE ENERO A 30 DE JUNIO Y DE
15 DE SEPTIEMBRE A 30 DE DICIEMBRE

Martes a viernes: de 10:00 a 17:00 h
Sábados: de 11:00 a 19:00 h
Domingos y festivos: de 11:00 a 15:00 h

DE 1 DE JULIO A 14 DE SEPTIEMBRE

Martes a sábado: de 11:00 a 20:00 h
Domingos y festivos: de 11:00 a 15:00 h

Síguenos en:

-  @muncyt
-  [Facebook.com/muncyt](https://www.facebook.com/muncyt)
-  @muncyt_es

CERRADO

Todos los lunes
1 y 6 de enero
Martes de carnaval
8 de Marzo
1 de mayo
24, 25 y 31 de diciembre



GOBIERNO
DE ESPAÑA

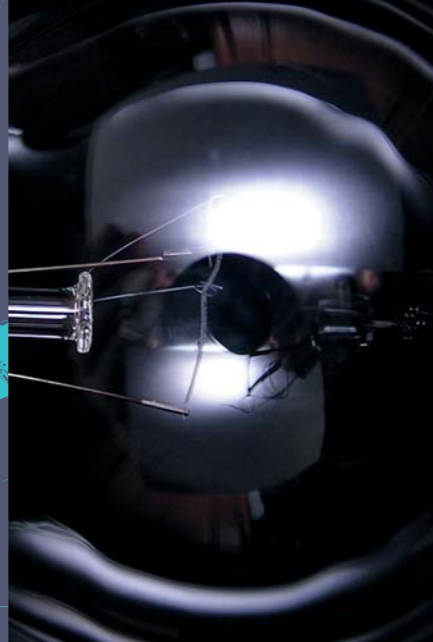
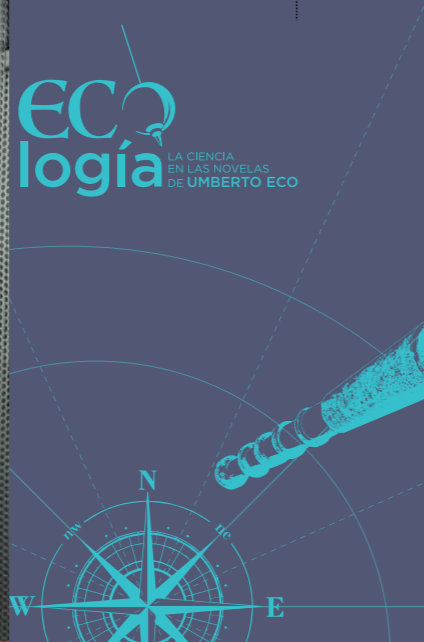
MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA



CORTOCIRCUITOS MUNCYT

Sábados, a las 11:30, 15:30 y 17:30 horas
Domingos y festivos, a las 11:30 horas
Público general
Sin reserva, hasta completar aforo

Sábado 19, a las 12:30 horas - visita guiada con Intérprete de Lengua de Signos Española
Reserva previa
(reservascor@muncyt.es)

Visitas guiadas de 45 minutos de duración siguiendo un hilo conductor con una temática variable, para una mejor comprensión del espíritu y objetivos de cada área expositiva.

TALLER DE CHAPUZAS

Sábados y domingos a las 13:00 horas
Público de 6 a 12 años acompañados de un adulto
Sin reserva, hasta completar aforo

Taller familiar en el que se conocerá el funcionamiento de electrodomésticos cotidianos mediante su manipulación y desmontaje.

EXPOSICIÓN: ECO-LOGÍA. LA CIENCIA EN LAS NOVELAS DE UMBERTO ECO

Sala Expos interinas

En colaboración con el Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN), la exposición se centra en la abundante y exhaustiva ciencia presente en todas y cada una de las novelas del escritor piamontés y en las detalladas y rigurosas descripciones de piezas y aparatos científicos y tecnológicos, así como las pertinentes explicaciones acerca de su diseño y funcionamiento.

SÁBADOS EUREKA: LUZ Y CALOR

Sábados 5, 12, 19 y 26 a las 17:30 horas.
Reserva previa, público de 6 a 12 años

¿Toda la electricidad que se genera llega a su destino? ¿Sirve cualquier material para transportarla? ¿Comprueba cómo la corriente eléctrica se transforma en luz y calor y cómo funciona una bombilla!

El sábado 5 sesión extra a las 12h., con motivo del Día de la Ciencia en la Calle

DOMINGOS DE DESCUBRIMIENTOS: IMÁN Y QUÍMICA ¡ELÉCTRICOS!

Domingos 6, 13, 20 y 27 a las 11:30 horas
Reserva previa, público de 6 a 12 años

Observaremos por medio de sencillos experimentos cómo la corriente eléctrica es capaz de transformar sustancias químicas y veremos la relación electricidad-magnetismo con la construcción de un electroimán.

DÍA DE LA CIENCIA EN LA CALLE

Sábado 5, de 11:00 a 19:00 horas
Parque de Santa Margarita

¡Se acerca un gran día para la ciencia en A Coruña! y, como cada año, participaremos con nuestro stand y actividades.

Construye una brújula, encripta y descifra mensajes secretos con tus propios discos criptográficos o visita nuestro gabinete de naturalista: en los talleres de la exposición "Eco-logía. La ciencia en las novelas de Umberto Eco", descubrirás la ciencia y la tecnología de sus novelas.

Y en nuestra sede, tanto "Eco-logía" como la muestra interactiva "¿Juegas? ¡Pensamos en energía!" con sus nuevos talleres de fin de semana ¡te estarán esperando!

CONFERENCIA: LOS MUSEOS DE CIENCIA EN ESPAÑA, CON MANUEL TOHARIA

Jueves 10 a las 19:00 horas
Público general. Entrada libre hasta completar aforo

Esta charla forma parte del ciclo que la Asociación de Amigos de la Casa de las Ciencias ha programado para celebrar su 25 cumpleaños. Toharia, con una larga trayectoria en comunicación científica y museología, hablará de los museos como una de las herramientas de divulgación más efectivas.

LA NOCHE DE CHAIKA: ASTRONOMÍA Y THEREMIN

Viernes 25 a las 19:30 h.
Público general. Entrada libre hasta completar aforo

Hace ahora 55 años, la cosmonauta soviética Valentina Tereshkova, alias Chaika, se estaría preparando para salir al espacio, siendo la primera mujer en lograrlo a bordo del Vostok 6 el 16 de junio de 1963. Nos adelantamos a la fecha del lanzamiento para celebrarlo con físico Dosi Veiga, que nos llevará de viaje por medio de fotografías astronómicas (APOD NASA 2017), acompañado de Paulo Pascual al theremin para ambientar nuestro vuelo.