

A CORUÑA

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

- Federación de Asociaciones de Personas Xordas de Galicia
- CRUE, Universidades Españolas
- Museo del Gas y Fundación Gas Natural Fenosa
- Asociación de Amigos de la Casa de las Ciencias

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
-  @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

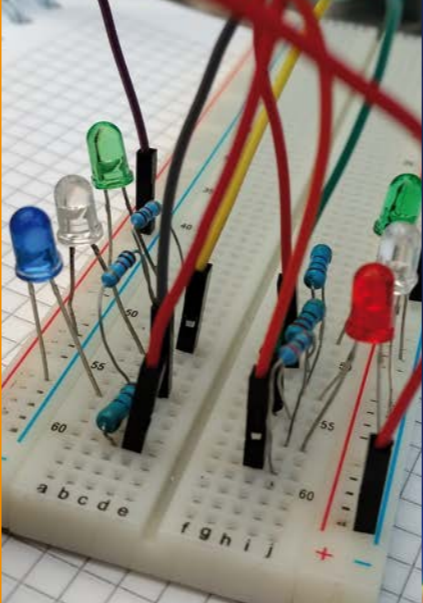
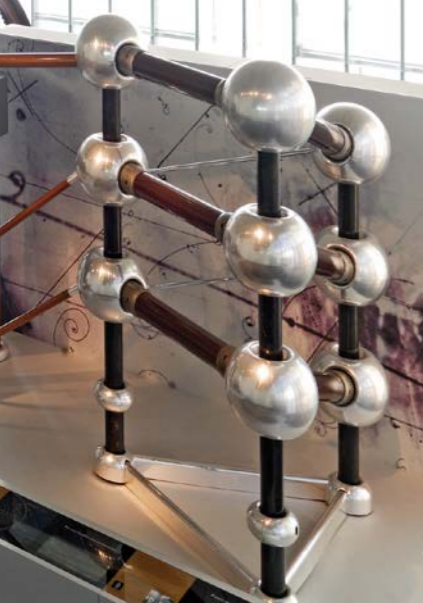
MINISTERIO
DE ECONOMÍA, INDUSTRIA
Y COMPETITIVIDAD



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 (25 personas)

Sábado 17, 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: CAMPUS VIVO, INVESTIGAR EN LA UNIVERSIDAD

Sala Innovación Española

El objetivo de esta exposición, realizada en colaboración con CRUE Universidades Españolas, es trasladar a la sociedad la importancia de la investigación que se realiza en las instituciones académicas de enseñanza superior para la mejora del desarrollo territorial y social y la calidad de vida de los ciudadanos. Los ocho proyectos seleccionados se encuadran en cuatro temáticas: Origen de la humanidad, Avances científicos y tecnológicos, Retos del Futuro y Retos sociales.

EXPOSICIÓN: ¿JUEGAS? ¿PENSAMOS EN ENERGÍA!

Sala Nanoespacio
Hasta el 15 de julio de 2018
Consultar programación

¿Nosotros somos energía?
¿De dónde procede la luz?
¿Por qué el agua sale caliente en la ducha? ¿Quieres saberlo? Ven a la exposición y ¡atrévete a experimentar!
Descubrirás los secretos del gas y de la electricidad a través de un espacio participativo con experimentos didácticos y divertidos. Activa todos los sentidos y atrévete a vivir la naturaleza, la creación y la distribución de la energía tan necesaria para nuestra vida.

SÁBADOS EUREKA: CIRCUITEANDO

Sábados 3, 10, 17 y 24 a las 17:30 horas
Reserva previa, público de 6 a 12 años

Conoce a la corriente eléctrica, al electrón, a los elementos básicos de un circuito eléctrico, construye el tuyo propio y vuelve a casa eléctricamente sorprendido.

DOMINGOS DE DESCUBRIMIENTOS: ALIMENTA TU ENERGÍA

Domingos 4, 11, 18 y 25 a las 11:30 horas
Reserva previa, público de 6 a 12 años

¿Quieres saber de dónde procede la energía que necesitamos los humanos para vivir? ¿Y si pudieses "verla"? Descubre la máquina térmica que es nuestro cuerpo.

CONFERENCIA: NUNCA ANTES HEMOS VIVIDO TAN BIEN, CON JAVIER PEDREIRA «WICHO»

Jueves 8 a las 19:00 horas
Salón de Actos
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. Aunque la esperanza de vida ha aumentado y las condiciones de vida han mejorado, gran parte de la población aún muestra escaso interés en los avances en ciencia y tecnología que han permitido todo esto.

DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA.

CINE: FIGURAS OCULTAS

Domingo 11 a las 12:00 horas
Salón de Actos
Público general. Entrada libre hasta completar aforo

Proyección de la película "Figuras Ocultas" (Hidden Figures, 2016). Narra la historia de tres brillantes mujeres científicas afroamericanas que trabajaron en la NASA a comienzos de los años sesenta, en el ambicioso proyecto de poner en órbita al astronauta John Glenn.