

EXPLO- RA



RA

DES- CUBRE



CREA

OCTUBRE 2021

MUSEO NACIONAL DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA | A CORUÑA

Praza Museo Nacional de Ciencia 1,
15011 A Coruña

TELÉFONO (00 34) 689 578 727

INFORMACIÓN PRENSA

E-mail: comunicacion@muncyt.es

Teléfono: 91 425 09 09 / 91 425 18 01

HORARIOS

DE 1 DE SEPTIEMBRE A 30 DE JUNIO

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 31 DE AGOSTO

Martes a sábado: de 11:00 a 19:00 h

Domingos y festivos: de 11:00 a 15:00 h

CERRADO

Todos los lunes. 1 y 6 de enero. Martes

de Carnaval. 1 de mayo. 24 de junio.

24, 25 y 31 de diciembre

+ INFO

 www.muncyt.es

 reservascor@muncyt.es

 infomuseo@muncyt.es

EXPO LOS OTROS ELEMENTOS DE LA TABLA PERIÓDICA

La Tabla Periódica de los elementos químicos es uno de los grandes logros alcanzados por la ciencia y una herramienta fundamental para la química. Un elemento puede ser una sustancia constituida por átomos iguales, cada individuo que merece reconocimiento debido a su labor conjunta o un personaje peculiar en la expresión «imenudo elemento está hecho!»... pues es a estos otros «elementos», los científicos que descubrieron los distintos elementos químicos -y a airear sus peculiaridades y con ello humanizarlos- a los que está dedicada la exposición. Porque no hay mejor forma de acercarse, descubrir y disfrutar de la ciencia que a través de las historias de sus protagonistas, de sus vidas y «milagros», pero también sus manías y rarezas.



TALLER DOMINGOS DE DESCUBRIMIENTOS: LA MAGIA DEL CINE

DOMINGOS
A LAS 11:15 HORAS

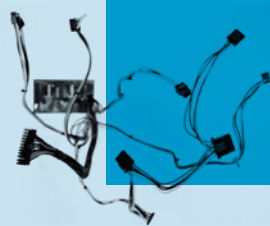


La ilusión de movimiento en la imagen ha ido evolucionando a lo largo de su historia. Hablaremos sobre algunos de sus hitos y descubriremos que podemos crear juguetes precinematográficos o una animación con técnicas más actuales.

Reserva previa, público familiar (6-12 años)

VISITA CORTOCIRCUITOS Y VISITAS FAMILIARES

SÁBADOS, DOMINGOS
Y FESTIVOS, A LAS 12:30
HORAS O 17:00 HORAS



Los cortocircuitos son visitas guiadas de 45 minutos al museo, a través del hilo conductor de temática variable, para obtener una mejor comprensión del espíritu y objetivos de cada área expositiva. Las visitas familiares abordan distintas temáticas y promueven la participación por medio de un juego de pistas o una actividad experimental que muestran avances en ciencia y tecnología a lo largo del tiempo.

Reserva previa, público general y familiar (6-12 años)

TALLER SÁBADOS EUREKA: LUZ Y ÓPTICA

SÁBADOS A LAS 11:15 Y
17:00 HORAS



Talleres experimentales en los que cada participante dispondrá de materiales de uso individual. Organizados según las edades de los participantes y orientados a trabajar utilizando el método científico o habilidades para el desarrollo tecnológico. Este mes os proponemos experimentar con la luz, la óptica, los colores y nuestra propia percepción a través de la vista.

Reserva previa, público infantil y familiar (6-12 años)



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

20 años
COMPROMETIDOS
CON LA CIENCIA
2001-2021

FECYT
INNOVACIÓN



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

NOCHE INTERNACIONAL DE OBSERVACIÓN A LA LUNA

SÁBADO 16
DESDE LAS 19:30 H.

RESERVA PREVIA, PÚBLICO GENERAL Y FAMILIAR

En el MUNCYT celebramos este año la Noche Internacional de la Observación a la Luna (InOMN, por sus siglas en inglés) con actividades en colaboración con la Agrupación Astronómica Coruñesa Ío y el Congreso Estatal de Astronomía. Las actividades consistirán en una charla sobre la contaminación lumínica y sus consecuencias y una observación lunar.

CHARLA "SALVEMOS LA NOCHE"

A las 19:30 horas (60 min.). Público general, con reserva previa.

Martin Pawley, responsable del equipo de trabajo sobre contaminación lumínica de la Agrupación Astronómica Coruñesa Ío explicará qué es la contaminación lumínica y cuales son los efectos adversos provocados por la luz artificial. Pocos inventos han transformado tanto las sociedades modernas, y para bien, como la iluminación artificial. Pero en la actualidad también sabemos que el uso y el abuso de la luz durante la noche tiene consecuencias negativas que la ciencia empezó a desvelar en las últimas décadas.

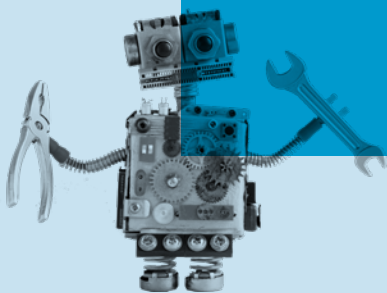
OBSERVACIÓN LUNAR

A partir de las 20:30 horas. Público general, con reserva previa.

Tras la charla, la Agrupación Astronómica Coruñesa Ío llevará a cabo una observación de la Luna en el entorno del museo para fomentar la observación y apreciación de la Luna y tener la ocasión de hablar sobre astronomía en general y sobre nuestro satélite natural, tal como hacen, cada año, miles de personas que se reúnen esa noche en lugares de todo el mundo.

TALLER ROBÓTICA EN FAMILIA

SÁBADO 16
A LAS 12:00 HORAS
TERCER SÁBADO DE
CADA MES.



Talleres para crear a partir de aparatos tecnológicos descartados con posibilidades de reutilización y entender así su funcionamiento y fomentar la sostenibilidad. Este mes, crearemos un "cesto láser", una caja de cartón cuya tapa se abre cuando incide una luz láser en su fotorresistencia... durante unos segundos ideberéis encestar el máximo número de bolas de ping-pong que sea posible! Nota: no se incluye la cesión del material utilizado durante el taller.

Reserva previa, público general y familiar
(6-12 años)

JUEGO DESAFÍOS MUNCYT

SÁBADOS Y DOMINGOS
A LAS 18:00 HORAS











Juegos de pistas por equipos sobre temáticas variadas para que los participantes, por medio de la colección y a través de sus dispositivos móviles, aprendan sobre historia de la ciencia y la tecnología de manera autónoma con la mediación de los educadores del museo.

COLABORADORES

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

- Agrupación Astronómica Coruñesa Ío
- Congreso Estatal de Astronomía
- Federación de Asociaciones de Persoas Xordas de Galicia
- M8Factorial!

JUNTOS HACEMOS TU VISITA MÁS SEGURA

-  Uso obligatorio de mascarillas en mayores de 6 años
-  Mantenga la distancia interpersonal
-  Use el gel desinfectante
-  Consignas fuera de servicio
-  Aforo limitado
-  Recorrido lineal
-  Picnic disponible con limitación de aforo
-  Respete las limitaciones de uso de los elementos interactivos

SÍGUENOS EN

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

PROGRAMA DE VISITAS PARA GRUPOS

El MUNCYT desarrolla una serie de propuestas divulgativas elaboradas en torno a la colección del museo y, también, en relación a las diferentes disciplinas científicas y tecnológicas. El museo ofrece visitas con ILSE en colaboración con la FAXPG y adapta sus contenidos para facilitar la participación de diferentes tipos de grupos en colaboración con las entidades que realizan la reserva. Además de las actividades presenciales, el museo cuenta con visitas en modalidad virtual como alternativa para los grupos que no puedan desplazarse hasta el museo.

Opciones según tipo de grupo, con reserva previa.

*Se recuerda a las personas responsables de los participantes menores de 14 años la obligatoriedad de permanecer en el recinto del MUNCYT durante el desarrollo de la actividad.