

EXPLO- RA



DES- CUBRE

CREA

SEPTIEMBRE 2023

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. 25 de diciembre

+ INFO

 www.muncyt.es

 reservascor@muncyt.es

 infomuseo@muncyt.es

ACTIVIDADES EXPOSICIÓN "AS MULLERES QUE NOS LEVARON Á LÚA"



CHARLA PARA TODOS LOS PÚBLICOS CON NIEVES LORENZO

Nieves Lorenzo es profesora e investigadora de la Escuela de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio de la Universidad de Vigo. Nos contará de manera divulgativa y amena la vida e investigación de distintas mujeres que participaron en la exploración del espacio.

Sábado, 2 a las 12:00 h. (60 min.), entrada libre hasta completar aforo. Público general y familiar (edad recomendada, a partir de 9 años).

TALLER DE ILUSTRACIÓN FAMILIAR CON MELI MOLITA

Los participantes dibujarán diversos artilugios espaciales y otros elementos de astronomía para conocer detalles sobre distintas científicas y tecnólogas.

Sábado, 2 a las 12:00 h. (75 min.), actividad con reserva previa o en taquilla. Público familiar (5-8 años).

JUEGO DE PISTAS "VIAJE ESPACIAL POR EL MUNCYT"

Recorre el museo y descubre todas las curiosidades sobre viajes espaciales y astronomía que se esconden en nuestra exposición.

Sábados a las 13:15 h. y 18:00 y domingos a las 13:15 h. (60 min.). Público familiar (edad recomendada, a partir de 6 años).

TALLER "¡ÚNETE A LA FUERZA!"

Elabora un divertido cohete para aprender sobre física o ven a aprender sobre astronomía: nebulosas, telurio, orientación y brújula, etc.

Sábados a las 11:15 h. y 16:00 y domingos a las 11:15 h. (45 min.). Público infantil y familiar (6-12 años).

CHARLA CAJAL Y EL LABERINTO DEL CEREBRO

JUEVES 28
A LAS 19:00 H



Charla impartida por Fernando de Castro Soubriet, Científico Titular del CSIC y jefe del Grupo de Neurobiología del Desarrollo-GNDe. Instituto Cajal (CSIC), enmarcada en el ciclo "Los laberintos del cerebro" en torno a la exposición temporal. El ciclo de conferencias se prolongará desde septiembre a junio y cuenta con selección de ponentes que abordarán distintos aspectos de nuestro laberíntico cerebro para entender mejor lo que somos.

Público general. Entrada libre hasta completar aforo.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

FECYT
INNOVACIÓN



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

MUSICA FESTIVAL "ESPAZOS SONOROS"

DOMINGO 24
A LAS 12:30 H

**Espazos
sonoros**
memoria dos lugares
voz do tempo<<<

El museo albergará el concierto de clausura por parte del Grupo Instrumental Siglo XX y Erea Blanco. El Grupo Instrumental Siglo XX fue creado por el violinista albanés y miembro de la Orquesta Sinfónica de Galicia, Florian Vlashi, con la intención de interpretar obras de música de cámara desde el siglo XX hasta nuestros días. Junto a esta formación estará Erea Blanco, una de las organistas y clavecinistas gallegas más prometedoras.

Visita guiada previa a las 11:00 h. Público general, con reserva previa.

PROGRAMA EDUCATIVO PARA GRUPOS



El MUNCYT desarrolla una serie de propuestas divulgativas en torno a la colección del museo y en relación con diferentes áreas científicas y tecnológicas. El museo ofrece además la posibilidad de realizar 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. Los grupos pueden realizar visitas guiadas, talleres o juegos de pistas para conocer la colección del museo. Consulta la oferta completa de actividades en la web del museo.

Opciones según tipo de grupo, con reserva previa.

TALLER G-NIGHT: NOCHE EUROPEA DE LAS PERSONAS INVESTIGADORAS

VIERNES 29 Y
SÁBADO 30



La Noche Europea de los Investigadores es un evento público a escala europea que muestra la diversidad de la ciencia y su impacto en la vida cotidiana de los ciudadanos de forma divertida e inspiradora. El MUNCYT colabora desde su primera edición en Galicia con entidades dedicadas a la investigación y a la divulgación de la ciencia. Las actividades tendrán lugar en torno al último viernes del mes. Programación disponible próximamente en la web.

Público general y familiar. Reserva previa o en taquilla.

COLABORADORES

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

- Deputación da Coruña
- Deputación de Ourense
- Programa eXXperimenta en feminino
- Federación de Asociacións de Persoas Xordas de Galicia (FAXPG)
- Festival Espazos Sonoros
- Universidade da Coruña

VISITA CORTOCIRCUITOS Y VISITAS FAMILIARES

SÁBADOS Y
DOMINGOS A LAS
12:30 Y 17:00 H.



Visitas guiadas en las que conocer las piezas de gran tamaño de la sala Mayúsculas, la cámara de tesoros del museo, el trabajo de inventores, la imponente cabina del Boeing que trasladó el Guernica de Picasso o los objetos de la sala S. XX. La visita familiar incluye un juego de pistas y una actividad experimental sobre cada temática: medioambiente, industrialización, imagen y sonido, salud e higiene, electricidad y magnetismo ¡apuntaos a la que más os guste!

Público general y familiar (edad recomendada a partir de 6 años). Reserva previa o en taquilla.

SÍGUENOS EN

X [@muncyt](https://twitter.com/muncyt)

f www.facebook.com/muncyt

i [instagram.com/muncyt_es](https://www.instagram.com/muncyt_es)

**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.*

EXPOSICIONES

LOS LABERINTOS DEL CEREBRO

Los laberintos siempre han fascinado y cautivado a la humanidad: desde sus inicios como protagonistas de leyendas, mitos, símbolo religioso, elemento ornamental y divertimento para las clases nobles o como reto matemático. A partir del S. XX pasan a ser un pasatiempo popular y a usarse como herramienta para el estudio del funcionamiento del cerebro, empleándose actualmente para la investigación en neurociencia, o para el diagnóstico de trastornos mentales o como terapia para su tratamiento y rehabilitación. Esta muestra temporal ahonda en el ámbito de la investigación neurocientífica y el funcionamiento del cerebro aprovechando el atractivo y la interactividad de los laberintos para presentar, de un modo práctico, accesible y ameno, una disciplina tan apegada a nuestra propia existencia.

Hasta junio 2024.

AS MULLERES QUE NOS LEVARON Á LÚA

¿Conoces a mujeres en la conquista del espacio? Puede que no, porque el cine y la literatura se centran en la figura de los astronautas. Los paneles ilustrados por Meli Molita de la muestra recogen la biografía y logros de algunas de ellas.

Entre el 1 y el 17 de septiembre.