

EXPLO- RA



DES- CUBRE



CREA

DICIEMBRE 2023 - ENERO 2024

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



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

PROGRAMACIÓN ESPECIAL DE NAVIDAD

El museo celebra la Navidad ofreciendo entre el 23 de diciembre y el 7 de enero una programación especialmente orientada a los más pequeños de la casa.

ACTIVIDADES FAMILIARES

A diario, sesiones disponibles según horario de apertura. Reserva previa o en taquilla. Más detalles en la web del museo.

- **Visitas familiares** (6-12 años): 12:30 o 17:00 h. Recorrido temático por el museo, realizando un juego de pistas y una actividad experimental.

- **Desafíos MUNCYT** (6-12 años): 13:15, 16:00 o 18:00 h. Juegos de pistas por equipos siguiendo pistas para descubrir curiosidades y aprender historia de la ciencia y la tecnología más navideñas o sobre los grandes descubrimientos de Edison.

- **Talleres experimentales** (6-12 años): 11:15 h. Experimentación y juego a partes iguales para disfrutar en familia del aprendizaje de nuevos conocimientos.

- **Juego de escape** (9-12 años): 11:15 h. o 16:00 h. dos grandes árboles de Navidad cargados de adornos esconderán las pistas y acertijos que los participantes tendrán que resolver para descubrir un misterio.

TEATRO "A ILLA DA DESLEMBRANZA" DE ÁRTIKA CIA.

Miércoles, 27 de diciembre a las 17:00 h. (50 min.). Público familiar (6-12 años). Reserva previa.

¿Dónde terminan los recuerdos que no están bien atados? ¿Quién se encarga de llevar de nuestra mente todas esas historias vividas de las que no nos acordamos? Los recuerdos de la abuela de Uxía van y vienen como olas del mar y su mirada parece perderse en un océano profundo. ¿Qué le está pasando? Cómo Uxía, una niña de diez años puede ayudar a recuperar esos recuerdos o, tal vez, acabarán en el olvido. Una obra creada a base de metáforas y gran fuerza visual que aborda de una manera bonita y sugerente, entre otros temas, la enfermedad de Alzheimer. A pesar de la seriedad del tema, un enfoque humorístico busca fomentar actitudes optimistas para afrontar los problemas y mostrar la importancia de los niños para vivir momentos felices.



CONCIERTO "RAMONA ÓRBITA" DE PAKOLAS

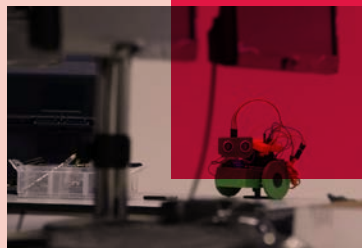
Miércoles, 3 de enero a las 12:30 h. (60 min.). Público familiar (3-9 años). Reserva previa.

El espectáculo "Ramona Órbita, a dona do tempo" cuenta, a un ritmo muy rockero, la historia de Ramona Órbita, una campesina de la Serra do Courel, personaje inspirado en su bisabuela Ramona, propietaria de un huerto cibernético con patatas automáticas, y además tiene una máquina del tiempo con la que viaja hacia el futuro y el pasado en busca de tecnología para crear un mundo mejor, más ecológico y con energías limpias. A partir de esta historia, hará un viaje por la Prehistoria, la Edad Media, el Renacimiento, la China Imperial o incluso hacia el futuro, con multitud de personajes y aventuras que gustarán a grandes y pequeños.



TALLER TECNOLOGÍA EN FAMILIA “ROBOT SEGUIDOR DE LUZ”

SÁBADO 2 DE DICIEMBRE A LAS 12:00 H. (90 MIN.)



Un artefacto que en la oscuridad es capaz de seguir la luz de una linterna que, una vez construido y probado, permitirá trabajar en la comprensión de los fotorresistores. Taller con M8Factorial! en el que se fomenta la sostenibilidad a través del uso de aparatos electrónicos descartados.

Público familiar (8 a 12 años). Reserva previa. Nota: no se incluye la cesión del material utilizado. Cada menor acompañado de un adulto.

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.

VISITA CORTOCIRCUITOS

SÁBADOS, DOMINGOS Y A DIARIO EN NAVIDAD A LAS 12:30 O 17:00 H.



Visitas a las piezas de gran tamaño de la sala Mayúsculas, la cámara de tesoros del museo, el trabajo de inventores, la cabina del Boeing que trasladó el Guernica de Picasso o los 100 objetos de la sala S. XX.

Público general, reserva previa o en taquilla.

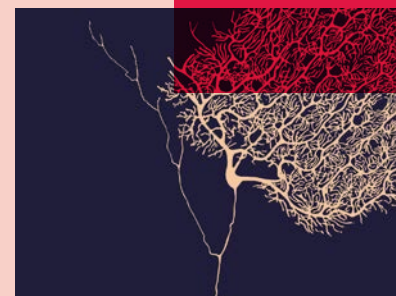
COLABORADORES

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

- Ártika Cia
- Cátedra Institucional HM-UDC
- Federación de Asociaciones de Persoas Xordas de Galicia (FAXPG)
- M8Factorial!
- Pakolas

CHARLA EL CEREBRO Y EL LABERINTO DEL ALZHEIMER

JUEVES 25 DE ENERO A LAS 19:00 H



Impartida por Carlos Spuch, Doctor en Neurociencias e Investigador del Instituto de Investigación Sanitaria Galicia Sur y del CIBERSAM. Existen muchas enfermedades neurodegenerativas, pero la más prevalente y la que mayor impacto tiene en nuestra sociedad es la enfermedad de Alzheimer. En los últimos años la neurociencia ha abierto nuevos caminos, como la reciente aprobación por la FDA del primer fármaco para tratar la enfermedad de Alzheimer en sus fases tempranas. Esta conferencia explicará hacia dónde se dirige la investigación. Enmarcada en el ciclo de conferencias “Los laberintos del cerebro”.

Público general. Entrada libre hasta completar aforo y retransmisión online.

SÍGUENOS EN

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

www.facebook.com/muncyt

[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.*

EXPOSICIÓN: LOS LABERINTOS DEL CEREBRO

Los laberintos han fascinado a la humanidad como protagonistas de leyendas y mitos, como símbolo religioso, como elemento ornamental y divertimento o como reto matemático. A partir del S. XX pasan a ser un pasatiempo popular y a usarse para el estudio del funcionamiento del cerebro, empleándose para la investigación en neurociencia o para el diagnóstico de trastornos mentales y como terapia. Esta muestra ahonda en el ámbito de la investigación neurocientífica y el funcionamiento del cerebro aprovechando la interactividad de los laberintos para presentar, de un modo práctico y ameno, una disciplina tan apegada a nuestra propia existencia. Comisariada por Francisco Javier Cudeiro Mazaira, catedrático de la Universidade da Coruña y director del Centro de Estimulación Cerebral de Galicia.



Hasta junio 2024.

