

EXPLO- RA DES- CUBRE CREA

MAYO 2025

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

DÍA INTERNACIONAL DE LOS MUSEOS

El ICOM promueve su celebración cada 18 de mayo desde 1977, este año bajo el lema "El futuro de los museos en comunidades en constante cambio", centrándose en cómo los museos pueden navegar y contribuir a un mundo que experimenta profundos cambios sociales, tecnológicos y medioambientales. El museo contará con actividades el fin de semana del 16 al 18 de mayo.

Concierto "¡Bravísimas!: mujeres científicas y mujeres compositoras".

Viernes 16 a las 19:00 h. Público general. Reserva previa.

A través de la interpretación de un programa que incluirá el repertorio seleccionado e interpretado por el profesorado y alumnado del CMUS Profesional de A Coruña, se unirán elementos biográficos de compositoras y de científicas coincidentes con ellas en la historia. El concierto e incluirá una amplia variedad de música y de compositoras, de distintos estilos y épocas históricas.

Concierto didáctico "La historia del caballito aventurero" de Teresa Procaccini.

Sábado 17 a las 12:00 h. Público familiar. Reserva previa.

Cuento musical que consiste en una serie de piezas para piano solo, piano a cuatro manos interpretado por alumnado del CMUS y voz recitada. Se trata de una suite basada en este cuento infantil que narra las experiencias de un caballo viajero que escapa de su cómoda vida porque aspira a nuevos y mejores horizontes. Tras el concierto, se realizará un taller de artes plásticas donde los asistentes se inspirarán en la música y textos escuchados.

A Proyección Sonora IV "Universos, signos & constelaciones".

Domingo 18 a las 13:00 h. Público general. Reserva previa.

El museo colabora con el proyecto didáctico enmarcado en el Festival RESIS, que tiene el objetivo de acercar distintas disciplinas artísticas relacionadas con la música y la tecnología a personas con discapacidad. Los talleres a lo largo de abril y mayo tendrán como resultado una instalación artística interactiva: un gran móvil inspirado en las obras de Alexander Calder o Joan Miró que se presentará con una puesta en escena performativa.

CHARLA: CICLO CORBI



"Ciencia y tecnología en las pirámides del antiguo Egipto" con Tito Vivas

Durante siglos, las pirámides de Egipto han fascinado al mundo entero, pero también han sido objeto de especulación, mitos y teorías ajenas al método científico. Exploraremos qué sabemos realmente, desde una perspectiva arqueológica y técnica, sobre cómo se construyeron las grandes pirámides del Reino Antiguo. Tito Vivas es arqueólogo, egiptólogo y aventurero. Licenciado en Historia por la Universidad de Alcalá, especialista en Egiptología en la Università degli Studi di Pisa y en Historia de las Religiones en la Universidad Complutense.

Miércoles 7 a las 19:30 h. Público general. Entrada libre hasta completar aforo.

PROYECCIÓN DOCUMENTAL "O SILEMCIO DO RURAL" DE FEGADEM



En la Galicia rural, donde las distancias pueden ser largas y los servicios escasos, hay voces que casi nunca se escuchan... pero existen. Y tienen mucho que contar. "SilEMcio do Rural" es un viaje al corazón del campo, donde también hay personas que conviven con Esclerosis Múltiple. 14 entrevistas a 14 personas con Esclerosis Múltiple que viven en la Galicia rural y que cuentan sus vivencias, emociones, inquietudes y necesidades. Contacto: comunicacion@esclerosismultiplegalicia.org o 604035684.

Martes 13 a las 17:30 h. Público general. Reserva previa.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

FECYT
I N N O V A C I Ó N



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

TALLER TECNOLÓGICO FAMILIAR “PIANO ELECTRÓNICO CON LATAS”



Construcción y conexión de un piano capacitivo elaborado con latas recicladas. Durante el proceso, se explicará la relación de las matemáticas con la música (altura tonal, intensidad sonora, timbre etc.) y se hará una visualización con escucha de las formas de onda de distintas fuentes sonoras. Nota: no se incluye la cesión del material. Cada menor acompañado de un adulto.

Sábado 24 a las 12:00 h. Público familiar (8-12 años), reserva previa o en taquilla.

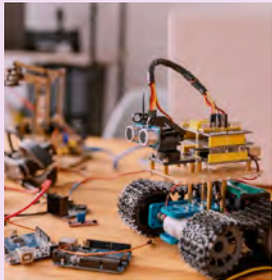
CONCURSO “CIENCIA QUE CUIDA Y PRESERVA” DE VOZ NATURA



Voz Natura realizará la entrega de premios de un concurso de experimentos e investigaciones científicas, para los participantes en la actual edición del programa, con el objetivo de fomentar el espíritu científico e incentivar la búsqueda de soluciones para proteger el medioambiente. Los premiados expondrán sus trabajos en un acto que se celebrará en el museo en dos categorías de participación microexperimento científico o estudio o investigación.

Viernes 30, de 10:30 h a 14:00 h., público de centros educativos.

COMPETICIÓN “WORLD ROBOT OLYMPIAD”



Competición de robótica educativa de ámbito internacional que ofrece a los jóvenes una oportunidad para acercarse de manera lúdica y divertida a la tecnología y la ingeniería. Los estudiantes, con la orientación de un entrenador, deben construir un robot innovador que supere un reto. Los equipos deben registrarse con antelación en las distintas categorías y la competición abierta al público general a las 12:00 h., tiene entrada libre hasta completar aforo.

Sábado 31 en horario de mañana. Público infantil-juvenil. Consultar condiciones de participación.

EXPOSICIÓN “BARROCRACIA” DE RUBÉN PANETE



Instalación específica de sitio y sonora comisariada por RESIS del fotógrafo, artista visual, creativo y director de arte Rubén Panete (A Coruña, 1979), que explora la dimensión oculta de la tecnología, la belleza de los sistemas complejos en lo más revelador de su física y matemática. Tomando inspiración en estructuras como los aceleradores de partículas o la música de Helmut Lachenmann, dialoga con la cibernética, las teorías del mecanicismo, junto a la vanguardia tecnológica del cine.

Inauguración Jueves 29 de mayo a las 19:30 h. Entrada libre hasta completar aforo

FINES DE SEMANA

Sábados, domingos y festivos, consultar web del museo. Reserva previa o en taquilla.

Talleres: a las 11:15 h., público infantil (6-12 años)

Visitas guiadas: a las 12:30 o 17:00 h., según horario de apertura, público general y familiar (edad recomendada, a partir de 6 años). La visita familiar incluye en el recorrido un juego de pistas y una actividad participativa

Yincana familiar: a las 13:15 y 18:00 h., según horario de apertura, público familiar (6-12 años). Acceso a través de dispositivos móviles de los participantes.

VISITA: 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.

COLABORADORES

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

- Arkitas Robótica
- Asociación Cultural Añs
- Asociación pro personas con discapacidad intelectual de Galicia (ASPRONAGA)
- Conservatorio Superior de Música de A Coruña (CMUS)
- Ediciones del Viento
- Federación de Asociacións de Persoas Xordas de Galicia (FAXPG)
- Federación Galega de Esclerose Múltiple (FEGADEM)
- Festival de Música Contemporánea RESIS
- Fundación Emalcsa
- Fundación CorBI
- M8Factorial!
- Voz Natura
- World Robot Olympiad Association (WRO)

SÍGUENOS EN

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

 www.facebook.com/muncyt

 instagram.com/muncyt_es

Imágenes: MUNCYT, Wikipedia y www.freepik.es