

INFORMACIÓN MUSEO

Plaza del Museo Nacional 1, 15011 A Coruña
Teléfono: (00 34) 900 100 134
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

CERRADO

Todos los lunes
1 y 6 de enero
Martes de carnaval
1 de mayo
24 de junio
24, 25 y 31 de diciembre

ENTRADA GRATUITA

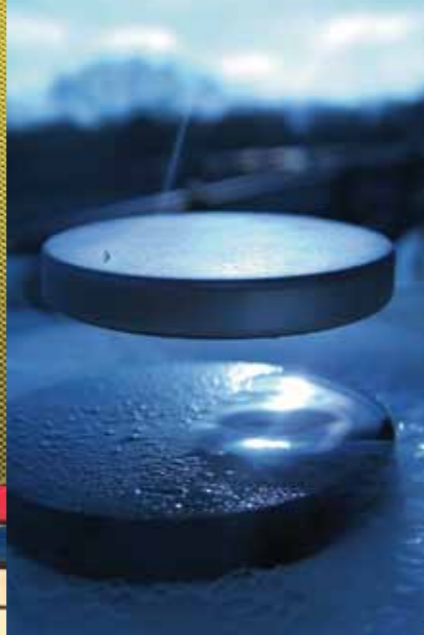
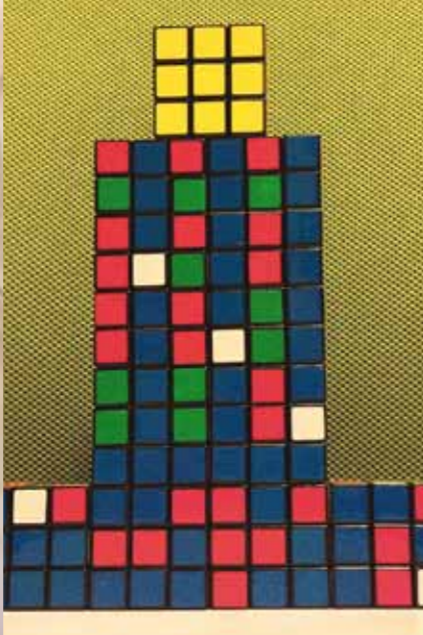
Síguenos en:

 @muncyt
 Facebook.com/muncyt
 @muncyt_es



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

OCTUBRE / 2016
A CORUÑA



EXPOSICIÓN "LA TORRE DE HÉRCULES"

Hasta el 30 de octubre
Sala Innovación española

El MUNCYT se suma al 7º aniversario de la inclusión de la Torre de Hércules en la Lista del Patrimonio Mundial de la UNESCO. El único faro presente en esta prestigiosa relación tiene su réplica en el Museo, construida por Ernesto Fernández con 7.000 cubos de Rubik.

EXPOSICIÓN IL•LUSTRACIÈNCIA

Próxima inauguración
Sala Expos interinas

A través de esta exposición se darán a conocer las 40 obras que han sido seleccionadas entre más de 500 en la cuarta edición del concurso "Il•lustraciència". Este Premio Internacional de Ilustración Científica, organizado por la Asociación Catalana de Comunicació Científica (ACCC) y financiado por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO), se falla anualmente con el objetivo de divulgar la importancia de la ilustración científica e impulsarla en todas sus modalidades.

SÁBADOS EUREKA: RUBIK EN FAMILIA

Sábados 1, 8, 15, 22 y 29 a las 17:30 horas
Público de 6 a 12 años acompañados de un adulto
Reserva previa, público de 6 a 12 años (recomendable acompañados de un adulto)

Visita en familia el Museo y disfruta de las actividades que tenemos preparadas. Conoce la historia del cubo más famoso y cómo resolverlo, al menos una cara ¿Se te ocurre un plan mejor para la tarde del sábado? ¡Eureka!

FINDE DE ENERGÍA Y MAGNETISMO: ¡PONTE LAS PILAS!

Sábado 1 y domingo 2
Público general, recomendado entre 7 y 14 años
Nanoespacio/Mirador

¿Sabes que tu cuerpo está gobernado por la electricidad? ¿Te gustaría descubrir dónde se encuentra la energía y cómo se produce? ¿Conoces los distintos tipos de baterías y pilas que existen y cómo reciclarlas? Mediante juegos y otras actividades los participantes aprenderán divirtiéndose con la observación y producción de fenómenos eléctricos y magnéticos.

PRESENTACIÓN NACIONAL DEL RUBIK'S SPARK

Martes 4, a las 12:00 h
Público general y medios de comunicación
Sala Innovación española

Ernesto Fernández presentará la nueva creación de los ingenieros de Rubik: un cubo electrónico divertido y adictivo, con diferentes modos de juego y niveles de dificultad. Además, ofrece una aplicación extra (Rubik's DJ) para que los usuarios puedan crear su propia música. El siguiente paso en la evolución de una especie...

PRE-ESTRENO "DE MAYOR QUIERO SER... CIENTÍFICA"

Martes 11, a las 11:00 horas
Salón de actos
Público general. Reserva previa, entradas limitadas y gratuitas

En esta miniserie, actrices no profesionales explican de forma sencilla y entretenida perfiles profesionales de la biomedicina. En el acto se unirán las comunidades científica y educativa, con el objetivo de despertar vocaciones científicas en las nuevas generaciones. Este pre-estreno se realiza con motivo de la celebración internacional del Día Ada Lovelace, dedicado a la visibilidad de las mujeres investigadoras y tecnólogas

TALLER INFANTIL "¿QUÉ HAY EN UNA GOTA DE AGUA DEL MAR?"

Sábado 15 y domingo 16, de 11:15 a 14:45 horas. Pases cada 30 min.
Aforo limitado, público a partir de 4 años acompañados de un adulto
Nanoespacio

Una actividad destinada a los pequeños de la casa en la que podrán divertirse aprendiendo a dibujar y participando en un mural colectivo en el que los protagonistas serán los habitantes de una gota de agua.

TALLER DE INTRODUCCIÓN A LA ILUSTRACIÓN CIENTÍFICA. "ILUSTRANDO EL MAR"

Sábado 22 y domingo 23, de 11:15 a 14:45 horas
Reserva previa, público adulto
Biblioteca

A través de este taller se pretende proporcionar las nociones básicas sobre el dibujo científico y adentrar al alumno en el fascinante mundo de la observación y la representación, utilizando la técnica del scratchboard. Envía un email a reservascor@muncyt.es indicando en el asunto "Taller ilustrando el mar", para iniciar la inscripción.