

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, 25 y 31 de diciembre

Síguenos en:

 @muncyt

 Facebook.com/muncyt

 @muncyt_es



MUNCYT
MUSEO NACIONAL DE
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

MUNCYT A CORUÑA

DICIEMBRE / 2015



<p>Cortocircuitos MUNCYT</p> <p>Sábados, a las 11:30, 15:30 y 17:30 horas Domingos y festivos, a las 11:30 horas Aforo limitado, público general</p> <p>Visitas guiadas de 45 minutos de duración siguiendo un hilo conductor con una temática variable, para una mejor comprensión del espíritu y objetivos de cada área expositiva.</p>	<p>Exposición “El lado oscuro de la luz: Contaminación lumínica”</p> <p>Visita guiada + taller (aforo limitado): -Sábados a las 17:30 horas, público de 6 a 12 años acompañados de un adulto. -Domingos y festivos a las 12:30 horas; público general. Exposición hasta el 30 de diciembre Sala Expos interinas</p> <p>¡Apaguemos la luz para que brillen las estrellas! Esta muestra da a conocer un problema que afecta a todos los ciudadanos, por tratarse de un factor importante para el equilibrio natural y la calidad de la vida humana.</p>	<p>Exposición “La Agencia Estatal de Meteorología a través del tiempo”</p> <p>Hasta el 10 de enero de 2016 Sala Mirador</p> <p>Con esta exposición itinerante la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET) aborda distintas temáticas, desde la historia del desarrollo del servicio meteorológico en España hasta las últimas técnicas empleadas para desarrollar los productos meteorológicos que en la actualidad demanda la sociedad.</p>	<p>Exposición Il·lustraciència</p> <p>Hasta el 13 de diciembre Sala Innovación Española</p> <p>A través de esta exposición se darán a conocer las 40 ilustraciones de ciencia que han sido seleccionadas en el concurso “Il·lustraciència”, fallado anualmente con el objetivo de divulgar la importancia de la ilustración científica e impulsarla en todas sus modalidades.</p>	<p>Finde de la luz</p> <p>Sábado 12 y domingo 13 de diciembre Visita libre a la exposición Reserva previa de talleres, consultar edades (a partir de 8 años) Nanospacio</p> <p>Ven a despedir el Año Internacional de la luz con talleres y actividades para todos los públicos. Durante este fin de semana podrás encontrar una muestra expositiva sobre fenómenos relacionados con la luz, talleres de fotografía, periscopios, gafas 3D, robótica y mucho más; ¡no te lo pierdas!</p> <p>Reserva de talleres en www.igaciencia.eu en la sección “Talleres e obradorios no MUNCYT”.</p>	<p>Jornada Tecnología y género</p> <p>Sábado, 12 de diciembre de 11:00 a 20:00 horas Aforo limitado, público general Salón de actos</p> <p>A lo largo de esta jornada organizada por Enxeñería Sen Fronteiras Galicia, se abordará la relación existente entre tecnología y género a través de reflexiones de cómo la tecnología puede ser una de las causas, consecuencias y/o soluciones de las desigualdades de género.</p>	<p>VerMUNCYT “Contaminación lumínica”</p> <p>Domingo, 13 de diciembre a las 12:30 horas Aforo limitado, público general Salón de actos</p> <p>La abogada y docente Ana Almécija y el doctor en física y profesor titular del área de óptica de la USC Salvador Bará, nos ofrecerán una charla sobre el problema de la contaminación lumínica desde diferentes puntos de vista.</p>	<p>Observación astronómica desde la plaza</p> <p>Viernes, 18 de diciembre de 19:30 a 23:30 horas Público general Plaza del museo</p> <p>Ven a disfrutar, si la meteorología lo permite (cielo despejado o poco cubierto), observando la luna creciente a través de telescopios situados en la plaza del museo y conoce los principales accidentes geográficos y lugares donde se paró la misión Apolo a través de mapas lunares que se repartirán durante la observación. Y a las 20:05 horas... ¿eso tan brillante es la Estación Espacial Internacional?</p>	<p>La nieve sí llega al MUNCYT</p> <p>Del 19 de diciembre al 10 de enero de 2016 Público general Sala Mayúsculas</p> <p>Aprende a fabricar tu propia “nieve” con elementos cotidianos y disfruta de la experiencia de manipularla. ¿Seguro que no es de verdad? ¿Cuándo ha nevado en Coruña? Además te invitamos a que nos cuentes tus deseos para 2016.</p>	<p>Expo-feria colaborativa</p> <p>Del 19 de diciembre al 10 de enero de 2016 Innovación española</p> <p>Pequeña muestra de inventos, ingenios desarrollados por ciudadanos e instituciones con fines solidarios y cuyo objetivo es atender las necesidades básicas de los habitantes de las regiones más desfavorecidas del planeta. Piensa en tu invento y transmite tu aportación.</p>
--	--	--	--	---	---	---	---	---	---