

Semana de Pascua



Taller para adultos

"Si no sabes qué es Internet, ven y te enseñamos"

Del 6 al 9 de abril, de 10 a 11.30 horas.
9 plazas por día.

Sesiones introductorias de tan sólo 90 minutos de duración para quienes aún no se han familiarizado con esta Red.



Taller para niños

"Toca, siente, piensa"

Del 6 al 10 de abril, 12 horas.
20 plazas por día.

6 de abril: 5-6 años. 7 de abril: 7-8 años.
8 de abril: 5-6 años. 9 de abril: 9-10 años.
10 de abril: 7-8 años.



Visitas guiadas a la exposición

"Darwin y De la Espada. Dos vidas paralelas. Los caminos de la evolución"

Del 7 al 10 de abril. 18.30 horas.
No se necesita inscripción.

Las inscripciones para los talleres de adultos y niños comenzarán a partir del 31 de marzo a las 9.30 horas. La inscripción es gratuita y se podrá realizar en la recepción de la Casa de las Ciencias o telefónicamente a través del número 941 245943 en horario de atención al público. Cada persona podrá inscribirse como máximo a dos niños. Cuando sean miembros de la misma unidad familiar pueden apuntar a todos los integrantes. Se tendrá en cuenta la edad que cumplan o vayan a cumplir en el año 2010. Se crearán listas de reservas por taller para cubrir posibles vacantes. Transcurridos 10 minutos desde el inicio de cada taller los inscritos que no hayan acudido perderán la plaza.



11º Aniversario de la Casa de las Ciencias

Conferencia

"Leonardo Torres Quevedo: el más prodigioso inventor de su tiempo"

a cargo de Francisco A. González Redondo, profesor de Historia de la Matemática en la Universidad Complutense y comisario de la exposición "Torres Quevedo, la conquista del aire".

Jueves, 22 de abril. 20.00 horas
Sala de conferencias.
Entrada libre, hasta completar el aforo.



La ciencia en tus manos

Del 23 de abril al 27 de junio de 2010.

Como conmemoración del Día del Libro, el Centro de Documentación de la Casa de las Ciencias, presenta una nueva selección de sus fondos titulada "Educar, enseñar, aprender". Estará integrada por libros y otros recursos que ayuden a padres y profesores en sus relaciones con hijos y alumnos. Libros de psicología y pedagogía; manuales complementarios del trabajo en clase; técnicas de estudio; experiencias y experimentos; cuadernos de ejercicios; recursos para el aula y otros materiales compondrán esta selección de fondos en préstamo para trabajar con los más jóvenes. Se pueden consultar en la Casa de las Ciencias y llevar a casa con la tarjeta de lector.



Darwin, el viajero

Días 24 y 25 de abril de 12.00 y 18.00 horas
Sala de conferencias. Entrada libre. Aforo limitado.

Coincidiendo con la exposición sobre Darwin, la Casa de las Ciencias presenta este cuentacuentos, basado en la biografía del gran naturalista británico. Destinado a público familiar, con niños mayores de 8 años, la narración incluye algunas experiencias y la participación del público.



Darwin en pantalla grande

29 de abril, 6 y 13 de mayo. 19 horas.
Sala de conferencias. Entrada libre, aforo limitado.

Jueves 29 abril, 19 horas

"La aventura de Darwin" (1972)

Director: Jack Couffer. Guión: Jack Couffer y Max Bella.
Reparto: Nicholas Clay, Susan Macready, Ian Richardson.
91 minutos. Color.

Película biográfica sobre Charles Darwin, muy poco conocida y que no se ha estrenado en España, aunque se emitió por TVE hace más de 30 años. Hace un repaso por la trayectoria vital de Darwin, con especial atención a su viaje alrededor del mundo.

Jueves 6 mayo, 19 horas

"La evidencia de la evolución" (1987)

30 minutos. Color.

Película documental que desarrolla el concepto de evolución y muestra las evidencias de la misma con numerosos ejemplos de la Naturaleza. Se presentó al XII Certamen Unicaja de Cine Científico y se podrá ver en nuestro centro gracias a la colaboración del Centro Principia de Málaga y de la Videoteca de Unicaja.



Jueves 13 mayo, 19 horas

"El quinto primate" (2008)

Director: Russell Barnes, Dan Hillman.
Guión: Richard Dawkins. 45 minutos. Color.

Segundo capítulo de la serie documental "El genio de Darwin", producido por Channel 4, en el que el conocido divulgador científico Richard Dawkins hace referencia a las últimas aportaciones de Darwin sobre el origen del hombre.

Los sábados... talleres

Del 8 de mayo al 5 de junio, 12.00 horas.
20 plazas por taller.

8

MAYO

Juegos matemáticos

Para niños y niñas de 8 a 12 años.
Los participantes recibirán un puzzle de regalo

15

MAYO

Visto / no visto

Para niños y niñas de 5 a 8 años

22

MAYO

Volcanes

Para niños y niñas de 8 a 12 años

29

MAYO

Taller saurio

Para niños y niñas de 8 a 12 años

5

JUNIO

Las matemáticas más divertidas

Para niños y niñas de 5 a 8 años



Inscripciones cada sábado, según las normas habituales ya descritas en este mismo folleto.

Teleastronomía desde el observatorio del Teide

En colaboración con el Instituto Astrofísico de Canarias

9 de abril y 7 de mayo de 2010. Sala de conferencias.
Entrada libre hasta completar el aforo.



9 ABRIL, de 21.45 a 23.15 horas

Se ha programado para este día la actividad de Teleastronomía que se tuvo que suspender el pasado 26 de febrero, por condiciones meteorológicas adversas.

Se retransmitirá en directo una sesión de observación desde el telescopio IAC 80. También se conectará con el Gran Telescopio de Canarias para que los asistentes puedan ver el mencionado telescopio. Quienes acudan a esta convocatoria podrán ver cómo se trabaja en un observatorio profesional, hacer preguntas a través de un chat o proponer objetos celestes a observar. El horario necesariamente se retrasa dado que ya nos habremos ajustado al horario de verano (2 horas de diferencia con la hora solar).

7 MAYO, de 22.00 a 23.30 horas

Segunda sesión de Teleastronomía en línea con el Instituto Astrofísico de Canarias. Los objetos celestes que se observarán serán diferentes en cada ocasión.

El Acceso a la sala será gratuito, pero para ordenar la entrada del público y dado que el aforo es limitado se entregarán invitaciones (2 por persona) en la recepción de la Casa de las Ciencias, cada uno de los días de la actividad, entre las 16:30 y las 20:30 horas.

Darwin y De la Espada

Dos vidas paralelas.
Los caminos de la evolución.

Hasta el 27 de junio de 2010
Salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias.

Fósiles, colecciones de artrópodos, terrarios con animales vivos, esqueletos, módulos interactivos y magníficas proyecciones muestran las evidencias de la evolución y las peripecias de las vidas de Charles Darwin y Marcos Jiménez de la Espada.



Casa de las Ciencias

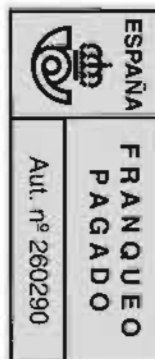
Ayuntamiento de Logroño

Calle del Ebro, nº1
Teléfono: 941 24 59 43 Fax: 941 26 39 29
Línea de autobús: Pradoviejo - Las Norias

HORARIO. De martes a viernes: de 9.30 a 13.30 horas y de 16.30 a 20.30 horas. Sábados, domingos y festivos: de 10,30 a 14,30 y de 17 a 21 horas. Lunes, cerrado.

VISITAS CONCERTADAS PARA GRUPOS:
teléfono 941 24 59 43

La entrada a la Casa de las Ciencias es libre. No está permitido comer, beber o fumar en las salas. Los niños deberán estar acompañados por un adulto, excepto en las actividades especialmente dirigidas a público infantil. Por razones de seguridad, no se pueden introducir en las salas coches o sillas de niño, ni otros objetos rodantes o voluminosos. Hay mochilas portabebés a disposición de los visitantes. La Casa de las Ciencias no se hace responsable de posibles pérdidas o robos dentro de sus instalaciones.



Leonardo Torres Quevedo

La conquista del aire

Del 16 de abril al 22 de junio de 2010
Sala 2 de la Casa de las Ciencias.

La extraordinaria figura de Leonardo Torres Quevedo (1852-1936), ingeniero de caminos y prodigioso inventor, llega a la Casa de las Ciencias de Logroño, a través de una nueva exposición presentada por la Academia de Ciencias e Ingeniería de Lanzarote. Torres Quevedo, uno de los personajes más relevantes de la historia de la ciencia y la técnica en España, patentó un revolucionario sistema para transportar personas en el primer teleférico del mundo; condició máquinas algebraicas y propuso un precedente del GPS. Desarrolló estudios y prototipos sobre automática: el telekino; y su aritmómetro electromecánico (1920) fue el primer ordenador en sentido actual de la historia. Pero seguramente es más conocido por establecer los fundamentos de los dirigibles. Prácticamente todos los que se construyen en la actualidad incorporan soluciones que ya había adelantado Torres Quevedo. Fue miembro de la Real Academia Española y Presidente de la Real Academia de Ciencias. Murió en Madrid en 1936, en plena Guerra Civil, y su desaparición pasó inadvertida para los españoles. La exposición incluye casi 50 paneles así como objetos -un busto del inventor, libros, sellos, maquetas- y un audiovisual que recrea la vida y obra de este ingeniero singular.

Naturaleza urbana

Del 21 de abril al 26 de mayo de 2010
Sala 1 de la Casa de las Ciencias.

Esta exposición muestra una selección de fotografías realizadas por los miembros de la Asociación Riojafoto, una asociación de fotógrafos de La Rioja. Coincidiendo con el Año Internacional de la Biodiversidad, las imágenes de la exposición muestran elementos de la Naturaleza (fauna, flora y paisajes) captados en ambientes urbanos de ciudades y pueblos de La Rioja. Pretende mostrar valores naturales dentro de nuestros ámbitos ciudadanos.



Fotografía Ángel Valencia. Parque de la Isla. Logroño.

Con-tacto

Hasta el 10 de abril de 2010
Salas 1 y 2 de la Casa de las Ciencias.

Hasta el sábado, 10 de abril, aún quedan algunos días para acudir a la exposición "Con-tacto", que ha recibido ya más de 26.000 visitas.



La Fiesta de la Ciencia

Del 9 al 13 de junio de 2010
Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.
Entrada libre. Aforo limitado

Coincidiendo con las fiestas de San Bernabé, se programará el cuentacuentos "Darwin, el viajero", especialmente recomendado para familias con niños de 8 años en adelante.

- 9 de junio: 18.00 horas.
- 10 de junio: 12.00 horas.
- 11 de junio: 18.00 horas.
- 12 de junio: 12.00 horas.
- 13 de junio: 18:00 horas.



8ª Edición de los Premios para Jóvenes Investigadores

Entrega de trabajos. Según las bases de la convocatoria, los trabajos realizados por los diferentes equipos participantes pueden entregarse en la Casa de las Ciencias (C/ Ebro, 1. Logroño) hasta el 16 de abril de 2010.

programación de abril, mayo, junio

2010

