



programación de

otoño

2013

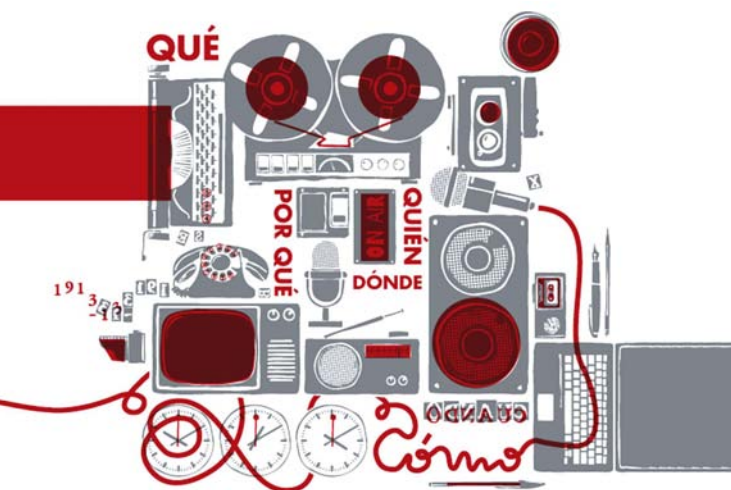


Casa de las Ciencias
Ayuntamiento de Logroño

100 años de periodismo en La Rioja

▶ Del 30 de octubre de 2013 al 26 de enero de 2014
Salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias

La Asociación de la Prensa de La Rioja y la Casa de las Ciencias del Ayuntamiento de Logroño presentan esta exposición, al cumplirse el primer centenario de la primera Asociación de la Prensa de Logroño, convertida con el devenir de los tiempos en la asociación profesional que hoy conocemos. Como si de un juego de espejos se tratase, la exposición permite dar un paseo por la historia de estos últimos cien años, de los periodistas y de los medios de comunicación, como reflejo de la propia realidad social en la que estaban y están inmersos. Reflejo que se puede ver y escuchar, a través de las páginas de la prensa, los sonidos de la radio, las imágenes de la televisión y el NO-DO y los teletipos de las agencias de noticias. Organizada en cinco épocas, en las que también se divide nuestra historia más reciente, la exposición muestra igualmente el impresionante desarrollo tecnológico que ha acompañado, e incluso adelantado, la evolución de la profesión y de los medios, y que hoy permite llegar a más público, más lejos y más rápido.





Fotografía: José Luis González Grande

Cordilleras, vértebras de la tierra

▶ **Del 13 de diciembre de 2013 al 13 de marzo de 2014**
Salas 1 y 2 de la Casa de las Ciencias

Desde su origen, la Tierra sigue en permanente transformación. Las convulsiones internas del planeta provocan que las placas tectónicas colisionen y se empujen ocasionando cada año nuevos terremotos que producen plegamientos y solapamientos de la corteza terrestre y, en consecuencia, el desplome de unos territorios y la elevación de otros hasta formar impresionantes cordilleras.

Las cordilleras se han formado gracias a estas convulsiones geológicas y siempre han supuesto un reto para la especie humana. Son el techo de los continentes, mundos hostiles de sorprendente belleza que atesoran grandes reservas de recursos naturales.

Esta exposición, realizada y producida por el prestigioso fotógrafo de naturaleza **José Luis González Grande**, intenta reflejar la belleza de nuestras cordilleras, sus momentos mágicos provocados por el rigor del clima, su fauna más genuina, sus rincones más espectaculares... Unas, jóvenes y en crecimiento, como nuestro Sistema Central, que comenzó a formarse hace tan solo 40 millones de años. Otras, más antiguas y erosionadas, como la Cordillera Cantábrica, cuyo origen se remonta hasta los 300 millones de años. A través de impresionantes fotografías de gran formato y vitrinas con rocas o dioramas tridimensionales, nos asomaremos al mundo de las cordilleras, auténticas vértebras de la tierra.

Viajando entre dos siglos

150 años de la llegada del ferrocarril a Logroño

▶ **Hasta el 8 de diciembre de 2013**
Salas 1 y 2 de la Casa de las Ciencias

Con gran éxito de público continúa la exhibición de esta exposición, realizada conjuntamente con la Asociación de Amigos del Ferrocarril de la Rioja, con ocasión del 150 aniversario de la llegada del tren a nuestra ciudad, en 1863.

Su elemento más singular es, sin duda, una gran maqueta, realizada por los maquetistas de la asociación, de más de treinta metros de longitud, que recrea el trazado férreo desde Agoncillo hasta Haro, con un especial detenimiento en la antigua estación de Logroño. Por ella, a determinadas horas, circulan trenes en miniatura, coincidiendo con la última hora de apertura en el horario de mañana y en el horario central de la tarde.





FICMA: Cine y Medio Ambiente

Proyecciones de las mejores películas seleccionadas por el Festival Internacional de Cine y Medio Ambiente FICMA (Barcelona). Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias. Entrada libre hasta completar el aforo



16 y 17 de noviembre de 2013. 12 y 19 horas

“Watershed”

Dirección: Mark Decena
Producción y narración: Robert Redford
Versión original en inglés con subtítulos en castellano.
Duración: 56 minutos.

Documental sobre los usos del agua a lo largo de la cuenca del río Colorado. ¿Cómo encontrar el equilibrio entre los intereses de ciudades, agricultura, ocio, flora, fauna y comunidades indígenas con derecho al agua?

6, 7 y 8 de diciembre de 2013. 12 y 19 horas

“La tercera revolución”

Dirección: Tomás Martínez
Versión original en castellano y en algunos momentos en inglés con subtítulos en castellano. Duración: 34 min.

Esta película habla sobre la utilización de la energía y el cambio climático. Recoge los testimonios de gran cantidad de expertos que examinan la cuestión desde sus diferentes puntos de vista.

Semana de la Ciencia

CONFERENCIA

Martes 12 de noviembre. 20:00 horas.

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.

Entrada libre hasta completar aforo.

"La investigación de un nuevo dinosaurio: *Demandasaurus darwini*"

A cargo de Fidel Torcida Fernández-Baldor, Director del Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes.



Demandasaurus darwini es un dinosaurio que se encontró en la Sierra de la Demanda burgalesa. La conferencia narrará el proceso de descripción de este dinosaurio, nuevo para la Ciencia: desde que se descubren los primeros huesos fosilizados en el monte, las excavaciones para su extracción, la preparación de los fósiles en laboratorio, hasta la elaboración de un artículo que se publica en una revista científica.

Fidel Torcida Fernández-Baldor es Director del Museo de Dinosaurios de Salas de los Infantes (Burgos) y de las excavaciones paleontológicas en diversos yacimientos de la Sierra de la Demanda. Autor de numerosas publicaciones científicas, coordinador y miembro de los comités organizadores de Congresos sobre dinosaurios, ha sido también comisario de exposiciones sobre el mismo tema y ha realizado su tesis doctoral sobre el dinosaurio *Demandasaurus darwini*.

Semana de la Ciencia

MATEMÁTICAS PARA TODOS

Del 12 al 17 de noviembre, coincidiendo con la Semana de la Ciencia, juegos y retos matemáticos con diferentes niveles de complejidad.

Lugar: Taller 2. De martes a viernes, en el horario de tarde de la Casa de las Ciencias. Sábado y domingo, horario completo de mañana y tarde.



VISITAS COMENTADAS

Del 13 al 17 de noviembre, visitas comentadas a la exposición "Viajando entre dos siglos".

17:15-18:15 horas. 20 plazas por grupo.

Inscripciones: a partir del 5 de noviembre, en la recepción de la Casa de las Ciencias o en el teléfono 941 24 59 43.



Los sábados... talleres

Continuamos con este programa de divulgación científica para niños y niñas. 20 plazas por taller. 90 minutos de duración, excepto "*Toca, siente, piensa*", con duración de 60 minutos.

9

NOV.

Jugando con el sonido

Para niños y niñas de 6 a 8 años. 12:00 horas

23

NOV.

Barcos y submarinos

Para niños y niñas de 9 a 12 años. 18:00 horas

30

NOV.

Objetivo Marte

Para niños y niñas de 8 a 12 años. 18:00 horas

14

DIC.

Toca, siente, piensa

Para niños y niñas de 5 a 6 años. 12:00 horas

Las **inscripciones** son gratuitas y se realizarán el mismo día de la actividad en la Casa de las Ciencias o en el teléfono 941 24 59 43, a partir de las 11 horas del día que se realice el taller. Cada persona podrá inscribir a dos niños como máximo. Cuando se trate de unidades familiares más amplias se puede inscribir a todos los miembros que cumplan los requisitos. Se tendrá en cuenta la edad que los niños cumplan o hayan cumplido en 2013. La inscripción se realiza por orden de solicitud y hasta agotar las plazas y se crearán listas de reservas para cubrir posibles vacantes. Transcurridos 10 minutos, los inscritos que no hayan acudido perderán la plaza.



Ciencia a partir de 60

Continuamos con este programa dirigido a las personas mayores. Todas las actividades serán gratuitas pero es necesario inscribirse previamente. Tendrán una duración de 90 minutos y habrá 20 plazas por sesión. Las inscripciones se podrán realizar, a partir del 5 de noviembre, en la recepción de la Casa de las Ciencias o en el teléfono 941 24 59 43. Todas las sesiones comenzarán a las 17:30 h. y finalizarán a las 19:00 horas.

8

NOV.

La meteorología al alcance de todos

Qué es y cómo funciona una estación meteorológica, con visita a la estación que la Agencia Estatal de Meteorología tiene instalada en los jardines de la Casa de las Ciencias.

22

NOV.

Experiment-área.

Demostraciones y experimentos científicos a la vista del público.

29

NOV.

Matemagia. No es magia, es ciencia

Algunos trucos matemáticos que desvelan algunos trucos de magia con cartas.

13

DIC.

Micro-agua

¿Qué hay en una gota de agua? ¿Cómo se ve a través de un microscopio?



Casa de las Ciencias

Ayuntamiento de Logroño

Calle del Ebro, nº1 Tfno: 941 24 59 43 Fax: 941 26 39 29
www.logroño.es/casadelasciencias

 facebook.com/casadelasciencias  [@Casa_Ciencias](https://twitter.com/Casa_Ciencias)

Línea de autobús:  9 Pradoviejo - Las Norias



LA CASA DE LAS CIENCIAS
EN SU CORREO ELECTRÓNICO

Si desea recibir la programación de la Casa de las Ciencias en su correo electrónico y suscribirse a nuestro Servicio de Novedades, envíe un mensaje con sus datos (nombre y dos apellidos, dirección postal, teléfono y dirección electrónica) a:

novedades.casadelasciencias@logro-o.org

También puede hacerlo a través del formulario que encontrará en nuestra web, en la entrada "Suscripción".



HORARIO

De martes a viernes, de 9.30 a 13.30 y de 17.00 a 19.30 h.
Sábados, domingos y festivos: de 11 a 14 y de 17 a 20.30 h.



VISITAS CONCERTADAS PARA GRUPOS

Tfno: 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.