

Fotografía submarina

► Del 14 de febrero al 18 de marzo de 2007
Sala 2 de la Casa de las Ciencias.

El mundo submarino llega a la Casa de las Ciencias, en una exposición realizada por el Club Riojano de Actividades Subacuáticas (CRAS).

Medio centenar de imágenes componen esta muestra, que nos introduce en el universo bajo el agua, desde el Mediterráneo a Filipinas, de Indonesia a la isla del Hierro o del Mar Rojo al Pozo Azul de Burgos, en un recorrido lleno de color y sorpresas.

Sus autores son un puñado de fotógrafos de nuestra tierra, todos ellos amateurs, que, contando con equipos no profesionales, han convertido su afición en pasión y han sabido captar el misterio, la fuerza y la magia de la vida bajo el agua.



Contrastes Naturales

► Del 16 de marzo al 27 de mayo de 2007
Hall y salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias.

Contrastes naturales en la región bioclimática del Mediterráneo es una nueva y sorprendente exposición que nos acerca a un territorio lleno de contrastes en un medio físico de características peculiares.



La exposición ha sido producida por el Museo de la Ciencia y el Agua de Murcia, con la colaboración de la Dirección General de Medio Natural de esa Comunidad.

Está planteada como un recorrido por los diferentes ámbitos que definen y caracterizan el territorio: los bosques, las estepas, los humedales y el litoral, tanto emergido como sumergido.

Con una cuidada ambientación y un diseño muy original, la exposición está preparada para que el visitante tenga la sensación de introducirse en cada uno de estos ámbitos. Grandes lonas, proyecciones sobre soportes inusuales, juegos y módulos interactivos permiten al público obtener no sólo la información de los valores ambientales de cada paisaje, su flora y su fauna, sino también la impresión de que realmente los recorre como si estuviera en una naturaleza simulada.

Revuelto de setas

► Del 20 de marzo al 18 de abril de 2007
Sala 2 de la Casa de las Ciencias.

En los últimos años, el mundo de los hongos ha cobrado una gran popularidad, debido fundamentalmente a su valor gastronómico. Este grupo de seres vivos agrupa a unas 200.000 especies de muy diverso tipo y tamaño. La muestra **Revuelto de Setas**, que ofrece Caja de Burgos a través de su Aula de Medio Ambiente, y que se presenta en la Casa de las Ciencias de Logroño, pretende dar a conocer algunos aspectos básicos de la vida de los hongos. No se trata de proporcionar nombres ni de divulgar recetas culinarias. Se trata de una reflexión sobre nuestras relaciones con estos seres que sorprenden por sus estrategias para poder sobrevivir.

La exposición consta de seis reproducciones de setas representativas de nuestros campos y bosques, dotadas de mecanismos que las hacen hablar, lanzar esporas o abrirse para mostrar su interior. Una tronca preparada en un ordenador y una proyección sobre las formas y colores de los hongos complementan la muestra, muy indicada para el público más joven.

La exposición está adaptada para todas las personas; también para aquellas que cuentan con alguna discapacidad sensorial.



El reloj de la vida

► Hasta el 15 de abril de 2007
Sala 1 de la Casa de las Ciencias.

El tiempo detenido en los fósiles es el protagonista de esta exposición, formada por una muestra de colecciones particulares y producida por el Planetario de Pamplona. Espléndidos *ammonites*, trilobites, lirios de mar o grandes helechos conviven con cráneos de bisonte, huevos de dinosaurio, colmillos de mamut o muestras de ámbar.

Una gran exposición con 130 magníficas piezas, imprescindible para quienes desean saber cómo era el Planeta Tierra antes de que lo habitaran los humanos.



Visitas guiadas para público general: los días 10, 23, 24, 30 y 31 de marzo (horario de tarde). Más información en recepción.

Física Mágica

► Hasta el 9 de marzo de 2007
Salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias.

Últimos días para conocer o volver a visitar esta exposición que nos acerca a las demostraciones experimentales de la física del XIX. Es una oportunidad para reproducir, con nuestras propias manos, aquellos experimentos que se realizaban en los antiguos gabinetes de física para comprobar los efectos de la presión, el sonido, el magnetismo, la electricidad o la luz.

Visitas guiadas para público general:

los días 23 y 24 de febrero, 3 y 9 de marzo, en horario de tarde.
Más información en recepción.





Casa de las Ciencias
Ayuntamiento de Logroño

Calle del Ebro, nº1
Teléfono: 941 24 59 43 Fax: 941 26 39 29
http://casadelasciencias.logro-o.org



Línea de autobús

9 Pradoviejo - Las Norias

Visitas concertadas para grupos
Teléfono 941 24 59 43

HORARIO

De martes a viernes:
de 9,30 a 13,30 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

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.

Programa de Promoción de la Cultura Científica y Tecnológica “Ángel Martín Municio”

Real Academia de Ciencias

► Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias
Entrada libre. Aforo limitado.

► Jueves, 22 de febrero, 20 horas

La exploración del cerebro. De Santiago Ramón y Cajal a la neurociencia de hoy

Carlos Belmonte Martínez, *Real Academia de Ciencias*

► Jueves, 1 de marzo, 20 horas

Magnetismo y sociedad.

Antonio Hernando Grande, *Real Academia de Ciencias*

► Martes, 6 de marzo, 20 horas

**Doctor me duele la espalda,
¿Tendré reuma?: Inflamación**

Pedro García Barreno, *Real Academia de Ciencias*

► Jueves, 15 de marzo, 20 horas

**El problema de la energía:
¿Podemos prescindir de la energía nuclear?**

Francisco J. Ynduráin, *Real Academia de Ciencias*

► Jueves, 22 de marzo, 20 horas

Claroscuros de la luz

Alberto Galindo Tixaire, *Real Academia de Ciencias*

► Jueves, 29 de marzo, 20 horas

Materiales para la energía

Miguel Ángel Alario y Franco, *Real Academia de Ciencias*

Los sábados... talleres

► Del 24 de febrero al 31 de marzo de 2007

Abrimos una nueva edición de talleres de descubrimiento científico para niños. En esta ocasión, presentamos como novedad “La gota de lluvia”, un taller de animación a la lectura realizado con un cuento sobre el ciclo del agua. Para este taller, los bloques de edad serán de 6-7 años y de 8-9 años. Finalizará con una visita a la biblioteca de la Casa de las Ciencias donde los niños podrán familiarizarse con este servicio y recibir la tarjeta de lector si no disponen de ella. Al objeto de tener las tarjetas preparadas se solicitará a los padres los datos de los niños al hacer la inscripción. La duración de cada taller es de 90 minutos. 20 plazas por taller.

día	hora	taller	edades
24 febrero	12 h.	La gota de lluvia	6 - 7
24 febrero	11.30 h.	Detectives del pasado	8 - 12
3 marzo	12 h.	A jugar con las mates	5 - 8
3 marzo	11.30 h.	Descubrir el sonido	8 - 12
10 marzo	12 h.	Flotar o sumergirse	5 - 8
10 marzo	11.30 h.	La gota de lluvia	8 - 9
17 marzo	12 h.	La gota de lluvia	6 - 7
17 marzo	11.30 h.	Jugando con la astronomía	8 - 12
24 marzo	12 h.	Jugando con la astronomía	5 - 8
24 marzo	11.30 h.	Barcos y submarinos	8 - 12
31 marzo	12 h.	Visto/no visto	5 - 8
31 marzo	11.30 h.	La gota de lluvia	8 - 9

Inscripciones: Las inscripciones serán gratuitas y se efectuarán únicamente el mismo día que se realice cada taller, en la recepción de la Casa de las Ciencias o llamando al 941 24 59 43, a partir de las 10.30 horas. Cada persona podrá inscribir como máximo a dos niños, salvo que sean integrantes de la misma unidad familiar, en cuyo caso podrá inscribir a todos. A efectos de inscripción se tendrá en cuenta la edad que los niños cumplan o hayan cumplido en 2007. Transcurridos 10 minutos del inicio del taller, el niño inscrito que no haya acudido perderá la plaza, que podrá ser ocupado por un reserva.

programación de
febrero-marzo

2007

 Casa de las Ciencias
Ayuntamiento de Logroño