



Programación

Noviembre 2023 · Febrero 2024

Trazos

Una mirada del siglo XXI a la pintura científica

Hasta el 7 de abril de 2024

Salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias

Acaba de abrir sus puertas esta gran exposición en la que se puede disfrutar de la belleza de la ilustración científica con todos los sentidos. Grandes reproducciones y obras originales, interactivos, piezas de colección, audiovisuales y juegos componen esta muestra que nos conduce por la historia de la ciencia de la mano de algunos de sus protagonistas.



La Huella del Deshielo

Hasta el 10 de diciembre de 2023

Sala 2 de la Casa de las Ciencias

Últimos días para disfrutar de la exposición del fotógrafo documental Fernando Moleres, compuesta por 36 imágenes y una pieza audiovisual, que muestra los efectos del calentamiento global en la criosfera. Ártico, Antártida y glaciares alpinos.



‘El Ártico: trabajando por un ecosistema en peligro’

28 de noviembre de 2023. 20 h

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.

La Fundación Ecodes organiza en la Casa de las Ciencias una mesa redonda abierta al público con distintos expertos, en el contexto de la exposición ‘La huella del deshielo’ y pocos días antes de la COP28, la Conferencia de Naciones Unidas para el Cambio Climático.

Intervendrán en este acto, tanto desde la propia sala o por videoconferencia: Lola Berna, de la Fundación Ecodes; Ana Belén López Tárrega, investigadora de la Universidad de Salamanca; Elena Conde, investigadora en derecho internacional y experta en el Ártico y Xavier Curto, de la Surfrider Foundation Europe

Entrada libre hasta completar aforo.

ecodes
tiempo de actuar

Botanica amoris

Del 19 de diciembre de 2023 al 17 de marzo de 2024

Sala 2 de la Casa de las Ciencias

Botanica amoris

es un ensayo fotográfico intimista que, explorando la sensualidad y el poder cautivador de las flores, propone un acercamiento, a través del arte, al mundo botánico y una aportación más a las iniciativas para el acercamiento a la belleza y la sensibilización medioambiental.



En este proyecto, el fotógrafo **Pablo San Juan** experimenta las posibilidades técnicas y expresivas del soporte fotográfico analógico peel apart, o película disgregable instantánea, ya desaparecida.

De forma especial, la exposición de La Casa de las Ciencias incorpora un recorrido divulgativo por las técnicas, cámaras y materiales empleados. También se podrá estudiar a través de diversos materiales inéditos, los procesos de trabajo, la búsqueda y la materialización de las propuestas creativas.

Visitas comentadas por el autor

Pablo San Juan realizará dos visitas comentadas en el mes de diciembre.

21 de diciembre. 18:30 h Visita para personas interesadas en fotografía, profesionales o aficionados.

27 de diciembre. 18:30 h Visita para público general.

Actividades sin inscripción previa.



Del 12 de enero al 4 de febrero de 2024

Sala 1 de la Casa de las Ciencias

La Asociación de Amigos de Villarroya (La Rioja) presenta, en la Casa de las Ciencias de Logroño, la exposición 'Minas de carbón de Villarroya, combustibles fósiles y cambio climático' fruto de un proyecto de divulgación científica que han realizado relacionando las minas de carbón de esta pequeña localidad riojana, hoy cerradas a la explotación, con el uso de los combustibles fósiles y el cambio climático.

La exposición incluye reflexiones artísticas sobre este tema, dibujos de las antiguas minas, fotografías del entorno y reinterpretaciones actuales de autores vinculados a esta localidad: Jesús Garrido, Carlos Ezquerro, Pedro Vallés, Fernando Ezquerro, Arsenio Muñoz y Carmen Hierro, además de la participación de niños y niñas. La muestra se completa con objetos del patrimonio científico y cultural de las minas, que permitirán descubrir la realidad de la explotación minera.

Actividades complementarias

Martes, 23 de enero de 2024, 20 h.

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.

Conferencia: 'Las minas de carbón de Villarroya, una oportunidad para reflexionar sobre el cambio climático', a cargo de Luis Otaño Jiménez, miembro de la asociación de Amigos de Villarroya.

Sábado, 20 de enero. 18 h y domingo 28 de enero. 12 h.

Visitas comentadas a la exposición con expertos vinculados a la muestra

Sin inscripción previa.



Setas todo el año

Colección de ejemplares liofilizados de la Estación Experimental del Zaidín

Hasta el 7 de enero de 2024

Sala 1 de la Casa de las Ciencias

Más de 200 ejemplares de setas liofilizadas se pueden ver en esta exposición de la Estación Experimental del Zaidín (CSIC) que se completa con ejemplares de animales, flores y frutas liofilizadas y una maqueta del equipo de liofilización.



Ciclo de conferencias organizado por CSIC.

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.



Jueves, 23 de noviembre de 2023. 20 h
Los desiertos y la desertificación
Jaime Martínez Valderrama. Estación Experimental de Zonas Áridas, CSIC.

Jueves, 30 de noviembre de 2023. 20 h
Inteligencia artificial y medicina
Lara Lloret Iglesias.
Instituto de Física de Cantabria. CSIC-UC.

Jueves, 14 de diciembre de 2023. 20 h
Comunicación neuronal
Juan Lerma. Instituto de Neurociencias de Alicante, CSIC-UMH, Centro Internacional Cajal de Neurociencias, CINC-CSIC.

PatrUVAndo bodegas

El Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino, ICVV (CSIC-Gobierno de La Rioja-Universidad de La Rioja) ha organizado este taller infantil, que tendrá lugar en la Casa de las Ciencias, en el marco de la Semana de la Ciencia y la Innovación 2023, dirigido por Juana Mosele y María José Motilva

Viernes, 24 de noviembre de 2023.

17-18:30 h 7-12 años. 20 plazas.

Inscripción previa en:

www.inscripcionescasadelasciencias.es

En este taller práctico se explicará cómo se elabora el vino y en qué etapas de la vinificación se generan subproductos que pueden servir para elaborar alimentos. Concretamente se elaborará una bebida a base de frutas y estos subproductos y también se realizará un experimento para ver cómo los compuestos que dan color a las pieles de las uvas pueden cambiar de color dependiendo de la acidez

Logo of the Government of La Rioja, CSIC, and ICVV.

PatrUVAndo bodegas

POR UN VINO MÁS VERDE!

Nos encargamos de rescatar los restos que sobran de la elaboración del vino para hacer nuevos alimentos.

¿Quieres conocer lo que hacemos? Ven y prueba nuestras creaciones!

Actividad para niños de 7 a 12 años 90 min

Noviembre, mes de la ciencia



25 y 26 de noviembre.

Demostraciones y experiencias sobre luz y electricidad.

Adultos, jóvenes y público familiar.

11-13 y 17:30-19:30 h Sin inscripción.

Los sábados...talleres

Inscripciones en:

www.inscripcionescasadelasciencias.es el día anterior a la celebración de cada taller.

22 plazas en cada uno.

LOS IMANES.
9-12 AÑOS.
12-13:30 H

2
DIC

TOCA, SIENTE,
PIENSA.
5-7 AÑOS. 12-13 H

9
DIC

LOS OJOS, LA
LUZ Y EL COLOR.
5-8 AÑOS. 12-13 H

16
DIC

VOLCANES.
9-12 AÑOS.
12-13:30 H

23
DIC

DESCUBRE LOS
MINERALES.
9-12 AÑOS.
12-13:30 H

13
EN

SOMOS
JARDINEROS.
6-8 AÑOS. 12-13 H

20
EN

NEW

DE LA FLOR AL
FRUTO.
9-12 AÑOS.
12-13:30 H

27
EN

TALLER SAURIO.
5-8 AÑOS. 12-13 H

3
FEB



Informática para mayores de 65 años

Nuevas ediciones de estos talleres para aprender y practicar habilidades tecnológicas de manera sosegada y sin prisa.

6 horas de duración, repartidas en cuatro sesiones de 90 minutos, de martes a viernes. 10 personas por taller. Cada asistente dispondrá de un ordenador portátil.

Informática para mayores I constará de Introducción al equipo informático, gestión de archivos, navegación web y correo electrónico.



Dos ediciones: 9-12 enero y 23-26 enero. 18-19:30 h

Informática para mayores II constará de navegación web, administración digital, certificados y firmas digitales, reservas de espectáculos, entradas online, seguridad en internet y contenido virtual de cultura, ciencia y salud.



Dos ediciones: 16-19 enero y 30 de enero-2 de febrero. 18-19:30 h

Inscripciones llamando al 941245943 a partir del 2 de enero

▶▶▶ Avance de programación



Coincidiendo con el 11 de febrero, **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**, la Casa de las Ciencias acogerá la exposición “Las chicas somos guerreras... y también ingenieras y científicas, tecnólogas, matemáticas,” del Museo Nacional de Ciencias Naturales.



C/Ebro, 1
26009 Logroño
La Rioja

Tlfn 941 245 943
casadelasciencias.logrono.es

 @casadelasciencias

 @Casa_Ciencias

 @casadelasciencias



ISSN: 2952-5896
DL: LR 256-2014