

casadelasciencias.logrono.es

 **Logroño**  
Casa de las Ciencias



Programación  
**Febrero • abril 2024**



Del 9 de febrero al 24 de abril de 2024

**Sala 1 de la Casa de las Ciencias**

Con motivo del 11 de febrero, fecha instituida por Naciones Unidas como **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**, la Casa de las Ciencias de Logroño acoge esta exposición, producida por el Museo Nacional de Ciencias Naturales, MNCN.

La muestra pretende ser una reflexión sobre el papel de la mujer en la ciencia y la tecnología, surgió con motivo de la participación del MNCN en el Proyecto europeo Hypatia, y quiere dirigirse especialmente al público joven.

La exposición está integrada por paneles y otros recursos expositivos, cinco muñecas que representan a otras tantas científicas relevantes: Jane Goodall, Rosalind Franklin, Hypatia, Margarita Salas y María Blasco, un photocall y un audiovisual.



# Mujeres de Ciencia en La Rioja

Uno de los objetivos del 11 de febrero es hacer visible el trabajo de las mujeres que se dedican a las áreas STEM, Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas, creando así referentes femeninos para la infancia, que puedan contribuir a la elección de estas áreas como profesiones.



En esta ocasión, contaremos con las voces y testimonios de mujeres que desarrollan su profesión en estas áreas, en el Centro de Investigación Biomédica de La Rioja, CIBIR; en el Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino, ICVV (CSIC-Gobierno de La Rioja, UR) y en la Universidad de La Rioja, UR.

Para ello se ha realizado un video conjunto, que se podrá ver en la misma sala de exposiciones de la Casa de las Ciencias, entre el 9 de febrero y el 24 de abril y se han programado tres mesas redondas, en formato conversación, que tendrán lugar los días 13, 20 y 27 de febrero, y en la que el público podrá conocer de primera mano estos testimonios y a sus protagonistas.

**En el video participan:**

- M<sup>a</sup> Pilar Bea Escudero. CIBIR.
- Allelen Campaña Burguet. UR.
- Raquel Campos Herrero. ICVV.
- Marta Canalejo González. CIBIR.
- Josune García Sanmartín. CIBIR.
- M<sup>a</sup> José Motilva Casado. ICVV.
- Ingrit Viviana Moya Burgos. UR.
- Carmen Patricia Pérez Matute. UR.
- Cristina Romero Aranda. CIBIR.
- Ainhoa Rodríguez Gobernado. UR.
- M<sup>a</sup> Pilar Sáenz Navajas. ICVV.
- Inés Soldevilla Garrido. UR.
- Alba Sorroche Ezquerro. UR.
- Mar Vilanova de la Torre. ICVV.

# Mujeres de Ciencia en La Rioja. Conversaciones con...

**Martes, 13 de febrero de 2024. 20 horas.**

## **Rebeca Aritio Solana**

Profesora e investigadora del Área de Psicología Evolutiva y de la Educación. Coordinadora del programa UR Talent. UR.

## **Andrea Gutiérrez García**

Profesora e investigadora del Área de Psicología Evolutiva y de la Educación y Directora de la Unidad de Igualdad e Inclusión. UR.

## **Laura Leal Vélez de Mendizábal**

Investigadora predoctoral. Grupo de Microbiología Molecular. CIBIR.

## **Marta Jiménez Salcedo**

Investigadora postdoctoral Margarita Salas. Calidad de Uva y Vino y Dieta Mediterránea. ICVV.

## **Mar Vilanova de la Torre**

Científica Titular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Estrés Abiótico y Calidad de Uva y Vino. ICVV.

**Martes, 20 de febrero de 2024. 20 horas.**

## **Estefanía Carlos Montenegro**

Técnico Superior en el Grupo de Neurobiología Molecular. CIBIR.

## **Carmen González Azcona.**

Investigadora. Departamento de Agricultura y Alimentación. UR.

**Mirian González Lázaro.** Investigadora. ICVV.

## **Ingrit Viviana Moya Burgos**

Profesora e investigadora en el Área de Marketing. UR.

## **María de Toro Hernando**

Responsable de Plataforma de Genómica y Bioinformática. CIBIR.

**Martes, 27 de febrero de 2024. 20 horas.**

**Noelia Alañón Sánchez**

Investigadora predoctoral. Genética y Genómica de la vid. ICVV.

**Allelen Campaña Burguet**

Investigadora predoctoral en el Área de Biología Molecular. UR.

**María Izco Gaviria**

Investigadora postdoctoral. Grupo de Neurobiología Molecular. CIBIR.

**Carmen Patricia Pérez Matute**

Profesora Titular de la Facultad de Ciencias de la Salud. UR.

**Carolina Royo Brun**

Investigadora contratada. Genética y Genómica de la Vid. ICVV.

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias.

Entrada libre hasta completar aforo.

**NUEVO**

**Taller Científicas a Escena**

El domingo, 11 de febrero, tendrá lugar un taller infantil para dar a conocer a grandes científicas de la historia.

Los participantes, en grupos, tendrán que solucionar una serie de divertidos enigmas y retos; y desarrollarán un experimento, relacionado con el área de conocimiento de la científica cuyo nombre tienen que descubrir. Una manera emocionante y especial de celebrar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

**11-12 horas: 9-12 años.**

**12:30-13:30 horas: 5-8 años.**



20 plazas por edición. Inscripciones gratuitas en [www.inscripcionescasadelasciencias.es](http://www.inscripcionescasadelasciencias.es) a partir del día 7 de febrero de 2024 en horario de apertura.

# En primavera, matemáticas

Del 22 de marzo al 10 de abril de 2024

**Sala 2 de la Casa de las Ciencias**

¿Matemáticas aburridas? ¡Nunca!

Con la primavera, los juegos y enigmas matemáticos de la Casa de las Ciencias vuelven a las salas de exposiciones, para que puedas jugar y retarte sin fin.

Decenas de enigmas, divertidos y adictivos problemas para jugar en solitario, por parejas o en grupo estarán a disposición de nuestros visitantes para practicar el ingenio, la estrategia, la visión espacial, las habilidades numéricas, el razonamiento deductivo y la visión espacial.



Y además...

Todas las tardes, a las 18 horas, entre el 23 de marzo y el 6 de abril,

## ¡Matemagia!

Parece magia, pero es ciencia. Con nuestras demostraciones de matemagia podrás descubrir un mundo fascinante.

# Botanica amoris

Hasta el 17 de marzo de 2024

**Sala 2 de la Casa de las Ciencias**



Esta bella exposición, sugerente y cautivadora, es un ensayo intimista del fotógrafo Pablo San Juan sobre las flores, en el que experimenta con las posibilidades técnicas y expresivas del soporte fotográfico analógico peel apart, o película disgregable instantánea, ya desaparecida.



# Los sábados...talleres

Inscripciones gratuitas en:

[www.inscripcionescasadelasciencias.es](http://www.inscripcionescasadelasciencias.es) el día

anterior a la celebración de cada taller. 22 plazas en cada uno, a excepción de Juego de pistas Trazos, 16 plazas.

JUEGO DE PISTAS  
TRAZOS.  
8-12 AÑOS.  
12-13.30 H

17  
FEB



EXPERIMENTOS  
INCREÍBLES.  
5-7 AÑOS. 12-13 H

24  
FEB



TALLER SAURIO  
9-12 AÑOS.  
12-13.30 H

2  
MARZO



DE LA FLOR AL  
FRUTO.  
9-12 AÑOS.  
12-13.30 H

9  
MARZO



A CONTAR Y  
A MEDIR.  
5-8 AÑOS.  
12-13 H

16  
MARZO





# 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**

Continúa la exhibición de esta gran exposición, que une ciencia y arte, y cuenta con grandes reproducciones, interactivos, audiovisuales y juegos para disfrutar de la ilustración científica

## Taller Cuaderno de Campo

Taller especializado para adultos con conocimiento y habilidad para el dibujo, profesionales o aficionados. A partir de 18 años.

Sábado, 16 de marzo de 2024.

Dos ediciones: 10-13 horas y 16-19 horas.

El taller será impartido por Fernando Tomás, comisario de la exposición "Trazos", naturalista e ilustrador científico. Su duración será de 3 horas, la mitad de teoría y la mitad de práctica en el exterior de la Casa de las Ciencias.



Los participantes aprenderán a observar y registrar la biodiversidad del entorno mediante el dibujo y la acuarela. Se trabajarán las técnicas básicas para capturar las formas, los colores y los detalles de animales y plantas que habitan en los ecosistemas cercanos.

10 plazas por edición. Gratuito.

Inscripciones en [www.inscripcionescasadelasciencias.es](http://www.inscripcionescasadelasciencias.es)

a partir del 5 de marzo. Las personas asistentes deben traer, como mínimo, cuaderno de acuarela, lápiz y goma. Es recomendable, si se cuenta con ello, traer también acuarelas, pinceles, vaso, botella de agua, silla o banquito plegable y prismáticos.

# Día Meteorológico Mundial

En la semana en la que se conmemora el Día Meteorológico Mundial, la Casa de las Ciencias, con la colaboración de la Agencia Estatal de Meteorología, AEMET, ofrece nuevas actividades para público adulto e infantil.

Jueves, 21 de marzo de 2024. 20 horas



**Conferencia 'Mariano Medina, el hombre del tiempo. La evolución de las capacidades meteorológicas y de teledetección'** a cargo de **Paloma Castro Lobera**, delegada de AEMET en La Rioja.

En esta conferencia se abordará el legado de Mariano Medina y sus orígenes, así como su carácter pionero como hombre del tiempo. Con una especial referencia a su biografía y publicaciones, se hablará también de su hermano Fernando Medina, de la primera meteoróloga de TVE, Pilar Sanjurjo y de su sucesor, José Antonio Maldonado. Además, se detallará el modo de hacer predicción meteorológica en la actualidad.

**Paloma Castro Lobera** es física y meteoróloga, especialista en ciencia y tecnología nuclear de fusión. Vocal del Colegio de Físicos de Castilla-La Mancha. Anteriormente fue Delegada Territorial de AEMET en esa Comunidad Autónoma (2016-2022) y forma parte del Cuerpo de Meteorólogos desde 1991.

**Talleres infantiles, Sábado, 23 de marzo.**



**Somos meteorólogos.** 11:30-13 h. 9-12 años. Los niños y niñas participantes aprenderán lo más importante de los fenómenos meteorológicos, visitarán la caseta de AEMET en los jardines de la Casa de las Ciencias y elaborarán sus propios mapas del tiempo.



**Las nubes del cielo.** 12-13 horas. 5-8 años. Los niños y niñas participantes trabajarán sobre las nubes y sus diferentes tipos, formas y colores; y realizarán una manualidad sobre el cielo.

22 plazas en cada taller.

Inscripciones en [www.inscripcionescasadelasciencias.es](http://www.inscripcionescasadelasciencias.es) a partir del viernes, 22 de marzo en horario de apertura.

## Base Lunar\*

Taller de 4 horas de duración, en 2 días consecutivos de 2 horas cada día.

Dos ediciones:

2 y 3 de abril; 4 y 5 de abril.

11:30-13:30 horas. 7-10 años.

Los participantes deben asistir los dos días de duración del taller. 12 plazas en cada edición.

El objetivo del taller es diseñar una solución para que un robot pueda instalar una base en la Luna. Los asistentes crearán un robot y lo programarán para ello.



## Talleres infantiles\*

2 de abril.

A contar y a medir. 5-8 años. 12-13 h 22 plazas.

3 de abril.

Taller saurio. 9-12 años. 12-13:30 h 22 plazas.

4 de abril.

A contar y a medir 5-8 años. 12-13 h 22 plazas.

5 de abril.

Juego de pistas en la exposición 'Trazos'.

12-13:30 h 8-12 años. 16 plazas.

\*Inscripciones en [www.inscripcionescasadelasciencias.es](http://www.inscripcionescasadelasciencias.es)  
a partir del día 26 de marzo.

## Demostraciones de Matemagia



Todos los días de la semana de vacaciones escolares, de martes a sábado, a las 18 h **espectáculo de matemáticas mágicas** para todos los públicos, en la sala 2. Y, además, el domingo 7 de abril, a las 12 h.

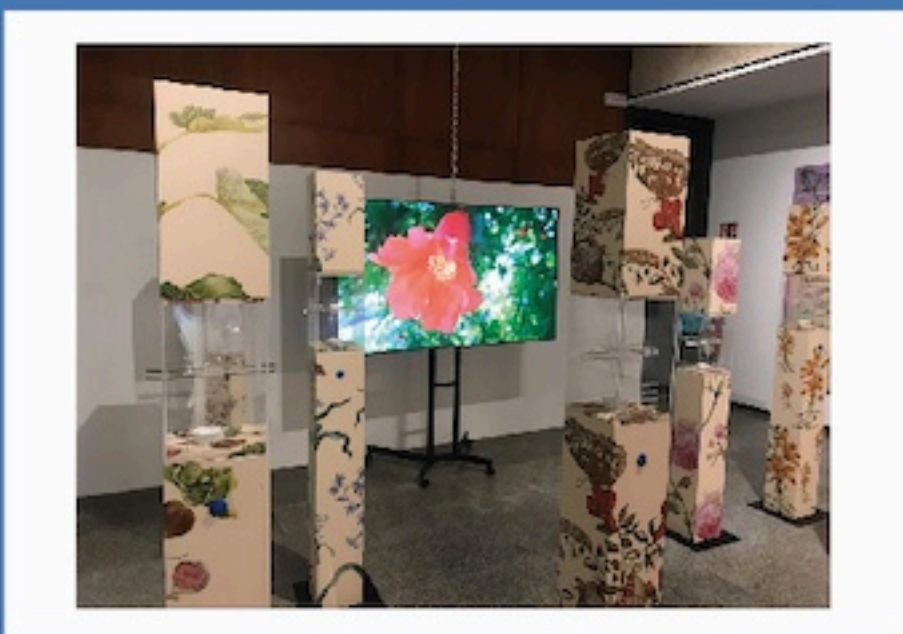
Actividad sin inscripción, entrada libre hasta completar aforo de la sala.

## Visita comentada a la exposición

"Trazos, una mirada del siglo XXI a la pintura científica"

Domingo, 7 de abril. 18 horas.

Coincidiendo con el final de la exhibición de esta exposición, visita comentada para todos los públicos. Sin inscripción.



 c/ Ebro, 1. Logroño  
 Facebook.com/casadelasciencias  
 Twitter @Casa\_Ciencias  
 Instagram @casadelasciencias



### Horario

De martes a viernes:

de 9:30 a 14:00 y de 17:00 a 20:00 horas.

Sábados, domingos y festivos:

de 10:30 a 14:00 y de 16:30 a 20:30 horas.

Lunes cerrado.

### Visitas concertadas para grupos

Información y reservas en el teléfono 941 24 59 43

### La Casa de las Ciencias en su correo electrónico

Puede suscribirse a través del formulario que encontrará en nuestra web, en la entrada "Suscripción". Recibirá el folleto de programación en versión electrónica y avisos antes de las principales actividades que ofrecemos: conferencias, apertura y cierre de exposiciones, inicio de periodos de inscripción para talleres o si se producen cambios sobrevenidos en la programación.

### La Casa de las Ciencias en su correo postal

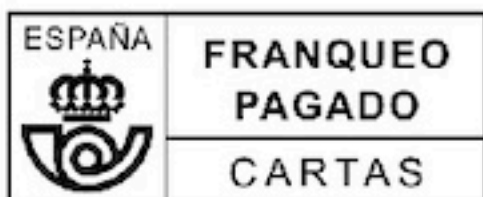
Puede darse de baja en el servicio de suscripción postal enviando un email a nuestra dirección de correo electrónico [casadelasciencias@logrono.es](mailto:casadelasciencias@logrono.es) o llamando a nuestro teléfono 941 24 59 43 en horario de 9:00 a 14:00 de lunes a viernes.

### Autobús

Línea 9. Prado Viejo – Las Norias

Línea 3. El Campillo – Villamediana

**La entrada a la Casa de las Ciencias es libre.** No está permitido comer o beber en las salas. Los niños y niñas deberán estar acompañados por una persona adulta, excepto en las actividades especialmente dirigidas al público infantil. Por razones de seguridad, no se pueden introducir en las salas coches o sillas de bebé 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.



---


C/Ebro, 1  
26009 Logroño  
La Rioja

---

Tlfn 941 245 943  
[casadelasciencias@logrono.es](mailto:casadelasciencias@logrono.es)

---

 @casadelasciencias

 @Casa\_Ciencias

 @casadelasciencias



ISSN: 2952-5896  
DL: LR-96-2024