

Programación **primavera 2025**



La mecanización de la casa. **Una historia del electrodoméstico**

A partir del 10 de abril de 2025

Salas 3 y 4 de la Casa de las Ciencias



Esta exposición tiene como objetivo mostrar el impacto de la tecnología en el hogar a partir de la creciente disponibilidad de la electricidad. Una visita a nuestra historia cotidiana entre frigoríficos, cocinas, batidoras, hervidores, tostadores, estufas, lavadoras, planchas, aspiradores, tocadiscos, radios, televisores, teléfonos, etc. El recorrido cronológico de las piezas permite apreciar la rápida evolución tecnológica que han sufrido y, a la vez, la importancia que el diseño ha ido adquiriendo con el tiempo hasta convertirse, por encima de la utilidad, en su principal atractivo.

La muestra se organiza por décadas y subyacen en ella tres temáticas: la electricidad, como nueva fuente de energía que revoluciona el ámbito doméstico; la industria que se incorpora a la fabricación de electrodomésticos mediante la investigación y el diseño; y la mujer, como usuaria y consumidora principal de estos aparatos.



La Colección Alfaro Hofmann es una entidad privada dedicada a la divulgación de sus fondos sobre la cultura del objeto cotidiano. Cuenta con más de 12.000 piezas de origen diverso, y en su mayoría electrodomésticos, además de todo el material gráfico que acompaña a cada objeto. Tiene su sede en Godella, Valencia, donde se exponen de forma permanente unos 400 objetos.



Maria Skłodowska, una polaca en París

Hasta el 25 de mayo de 2025

Salas 1 y 2 de la Casa de las Ciencias



Esta exposición forma parte del homenaje español a Maria Skłodowska-Curie con ocasión del centenario de su Premio Nobel de Química. En ella, muestra a Maria Skłodowska, la joven polaca que viajó a París para cumplir un sueño, a Madame Curie, la eminente científica y a María Skłodowska-Curie, la persona que quiso ser y que sólo conocieron quienes compartieron su vida.

Recorriendo la exposición, podemos conocer la trayectoria vital y profesional de esta científica polaco-francesa que fue la primera mujer en obtener un Premio Nobel y la primera persona en obtenerlo en dos ocasiones. Incluye 24 paneles explicativos, materiales en vitrinas y paredes, dos audiovisuales y una recreación del laboratorio de Marie Curie. Se organiza en 6 ámbitos: Alfred Nobel, Polonia: 1867-1895; París: 1891-1910; Ciudadana del mundo: 1911-1934; Viajes a España: 1919, 1931 y 1933 y La saga Curie.



Veneno que cura, veneno que mata

!Últimos días!

Hasta el 23 de marzo de 2025

Salas 4 y 3 de la Casa de las Ciencias



Esta exposición se adentra en el mundo del veneno y en las relaciones que los seres humanos han tenido con los venenos a lo largo de la historia. Desde la Antigüedad hasta nuestros días, se han conocido sustancias que podían tener propiedades terapéuticas e, igualmente, ser fatales y provocar daños o, incluso la muerte.

Plantas, hongos, insectos, reptiles, peces o minerales son la fuente natural de este tipo de sustancias poderosas que, en el pasado, se consideraban mágicas. Actualmente, con el avance en la investigación en medicina y farmacia, se sabe mucho más sobre ellas y se pueden controlar sus efectos.



Visitas comentadas



MARIA SKŁODOWSKA-CURIE. UNA POLACA EN EN PARÍS

Sábados: 15 y 29 de marzo y
5 de abril a las 18:30 horas.

Domingos: 16 y 30 de marzo y 6
de abril a las 12:15 y 18:30 horas.

Sin inscripción.

casadelasciencias.logrono.es

Logroño
Casa de las Ciencias

MARIA SKŁODOWSKA-CURIE
UNA POLACA EN EN PARÍS

Visitas comentadas

Sábados
15, 29 de marzo y 5 de abril 18:30h

Domingos
16, 30 de marzo y 6 de abril 12:15 h 18:30h

¡SIGUENOS!

@casadelasciencias @casadelasciencias @casa_ciencias

VENENO QUE CURA, VENENO QUE MATA

casadelasciencias.logrono.es

Logroño
Casa de las Ciencias

Veneno que cura,
veneno que mata

Del 26 de noviembre de 2024 al 23 de marzo de 2025

Visitas comentadas

Sábado 8 y 22 de marzo de 2025 18:30h

Domingos 9 y 23 de marzo de 2025 12:15 h 18:30h

¡SIGUENOS!

@casadelasciencias @casadelasciencias @casa_ciencias

Sábados: 8 y 22 de marzo
a las 18:30 horas.

Domingos: 9 y 23 de marzo
a las 12:15 y 18:30 horas.

Sin inscripción.



Los sábados...

talleres

Del 5 de abril al 31 de mayo de 2025

De 12:00 a 13:00 h.

Talleres infantiles de divulgación científica para niños y niñas.

ABRIL

Día 5, **Taller Rocas** de 9 a 12 años.

Día 12, **Formas y Colores** de 5 a 8 años.

Día 26, **Caminos y huellas** de 9 a 12 años.

MAYO

Día 3, **El jardín de las mariposas** de 5 a 8 años.


Día 10, **El jardín de las mariposas** de 9 a 12 años.

Día 17, **El huevo o la gallina** de 5 a 8 años.

Día 24, **Detectives del pasado** de 9 a 12 años.

Día 31, **Volcanes** de 5 a 8 años.

Los talleres son gratuitos, pero hay que inscribirse en www.inscripcionescasadelasciencias.es a partir de las 9:30 h del día anterior al de la celebración de la actividad. 24 plazas por taller.



Y los miércoles...talleres

PARA ADULTOS

Programa de divulgación científica para personas adultas, a partir de 18 años. Los mayores de 12 años pueden inscribirse acompañados de un adulto responsable.

Del 2 de abril al 28 de mayo de 2025. 17:30-19 horas.

Gratuitos. Inscripción: www.inscripcionescasadelasciencias.es a partir de las 9:30 h el día 25 de marzo de 2025. En caso de que tengan alguna dificultad para la inscripción online pueden llamarnos al teléfono 941245943 e intentaremos ayudarles. 15 plazas por taller salvo en Calculadora humana que son 12.

ABRIL

Día 2, Mate-magia.

Día 9, Calculadora manual.

Día 16, Deslumbrante.

Día 23, Presión.

Día 30, EL reino de los hongos.



MAYO

Día 7, Curiosidades de las rocas.

Día 14, Hidrología.

Día 21, Raíz, tallo y hojas.

Día 28, Micro-agua.



Semana Santa

Del 15 al 20 de abril **Jugamos con las Matemáticas**

Todas las tardes en horario de apertura, 5 años. En el taller 2.

Público familiar a partir de 5 años.

Actividad libre, asistida por un monitor, de manera que los participantes podrán entrar y salir del taller cuando lo deseen. Con diferentes niveles de complejidad y para distintas edades, ofrecemos una selección de problemas matemáticos para jugar y retarse sin fin. Decenas de enigmas divertidos y estimulantes, para jugar en solitario, por parejas o en grupo, practicando el ingenio, la estrategia, el razonamiento numérico o la visión espacial.



Y a las 18:30 h. **Mate-magia**

Parece magia, pero es Matemática... con nuestras demostraciones de Mate-magia podrás descubrir fenómenos fascinantes.

Público familiar. Es obligatorio que haya, al menos, un adulto por cada grupo familiar. No se necesita inscripción. Entrada libre hasta completar aforo. Duración aproximada: 30-40 minutos.

17-18 de abril

Visita comentada a la exposición Maria Sklodowska-Curie, una polaca en París. De 12:30 a 13:30 h. Para todos los públicos. Sin inscripción previa.

Un recorrido por la biografía de la excepcional científica Maria Sklodowska-Curie, que nos invita a enfocar la mirada en la persona que subyace bajo el personaje, destacando su innata generosidad, su sentido del compromiso así como la dedicación a su familia, a Polonia, su país de origen, a Francia, su país de adopción y a la humanidad entera.



19 y 20 de abril

Física asombrosa

Dos sesiones, a las 11:30 h. y 12:30 h. Para todos los públicos. Sin inscripción.

Demostraciones con participación del público sobre la presión atmosférica, las esferas de Magdeburgo, fluidos no newtonianos, densidad del agua y otros fenómenos asombrosos explicados por la Física.



2 de mayo

Celebra la llegada del mes de las flores con estos floridos talleres:

Somos jardineros

De 12:00 a 13:00 h. para 5-8 años.



Estampado de plantas

De 12:15 a 13:15 h. para 9-12 años.



Los talleres son gratuitos, pero es necesario inscribirse previamente en:

www.inscripcionescasadelasciencias.es a partir de las 9:30 h. del día 30 de abril. 24 plazas.

Mario...

cuentos divertidos

y los electro-peque-domésticos



Domingo, 4 de mayo, a las 12 h.

Para público familiar con peques de 4 a 7 años. Sala de conferencias. Entrada libre hasta completar el aforo.

Cantando y escuchando cuentos nos enchufamos a los electrodomésticos y entendemos la electricidad de la mano del autor de cuentos infantiles Mario Martínez-Losa. Es necesario que haya, al menos, un adulto, por cada grupo familiar. No se necesita inscripción.



✉ c/ Ebro, 1. Logroño

f Facebook.com/@casadelasciencias

X 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 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.