

Programación de
NOVIEMBRE-ENERO
2022-2023



GUITARRA ESPAÑOLA, CIENCIA Y ARTE DE UN INSTRUMENTO UNIVERSAL



Hasta el 8 de enero



Salas 1 y 2

En esta exposición podrás conocer la guitarra en profundidad: su historia, su fabricación, su funcionamiento y las principales figuras que le han dado la popularidad y prestigio que hoy ostenta.

Desde los cordófonos hasta las modernas guitarras eléctricas, la exposición enseña toda la ciencia que hay detrás de este instrumento tan popular a través de paneles explicativos y recursos interactivos.

CONFERENCIA HISTORIA DE UNA TRAYECTORIA

VICENTE CARRILLO - 15 DE DICIEMBRE - 20:00

Descendiente de una familia de dilatada experiencia en la construcción de guitarras, que se remonta hasta 1755, ha creado guitarras para maestros como Paco de Lucía, Tomatito, J.M. Cañizares, El Niño Josele, Vicente Amigo, Rafael Cañizares, Javier Limón, o Keith Richards, entre otros.

Este prestigioso constructor español de guitarras clásicas y flamencas, Premio Nacional de Artesanía, compartirá con los asistentes las experiencias de una tradición familiar de guitarreros dentro de la cual él representa la séptima generación.



MARTE, LA CONQUISTA DE UN SUEÑO



Hasta el 29
de enero



Salas 3 y 4

Esta exposición pretende explorar el planeta rojo desde múltiples perspectivas, sin dejar de lado ninguno de los aspectos que ha adquirido a lo largo del paso de los siglos.

Así mismo, uno de los objetivos principales de la exposición es el de dar a conocer los principales motivos por los que Marte ha sido y sigue siendo objeto de estudio, así como revelar algunos de los misterios o curiosidades que esconde, y plantear cuestiones de futuro relacionadas con los viajes espaciales y la migración planetaria, es decir, si en un futuro seremos capaces de vivir en él.





Esta exposición invita al visitante a experimentar, descubrir y plantearse cuestiones sobre los hechos acontecidos, así como los retos que nos deparará el futuro. ¿Lograremos colonizar el planeta rojo? ¿Encontremos vida en Marte? ¿Desvelar sus secretos nos servirá para entender mejor nuestro planeta? Sea como sea, lo que es seguro es que, en el camino hacia este nuevo futuro, el ser humano encontrará enormes frustraciones y extraordinarios hallazgos.



COMPAÑEROS DE PISO.

LA BIODIVERSIDAD DOMÉSTICA



Desde el 17
de enero de 2023



Salas 1 y 2

En tu casa nunca estás solo...un sinfín de organismos viven a tu alrededor, incluso dentro de ti. En la almohada, la ducha, bajo el sofá, sobre la encimera de la cocina, en tu teléfono móvil o en el mando a distancia, estás mucho más acompañado de lo que crees.

Algunos inocuos, otros beneficiosos y también perjudiciales, es importante conocerlos para saber qué implicaciones tienen para la salud y la higiene.



POSTALES DESDE MARTE

Imagina cómo serían unas vacaciones en Marte y cuéntanoslo a través de una postal. ¿Cómo es el paisaje? ¿Cómo son los hoteles? ¿Son majos los marcianos? Dibuja tu postal y háznosla llegar a través de las monitoras de la Casa de las Ciencias.

En el recibidor de la Casa de las Ciencias podrás obtener tu postal en blanco para que dejes volar tu imaginación acerca de tus vacaciones en el Planeta Rojo. Aquellos que lo deseen podrán dejarnos sus postales para que puedan exhibirse durante las Navidades en la zona del pasillo de la Casa de las Ciencias.

MARTE ¿POSIBLE? 19 Y 20 DE ENERO

¿Sería posible colonizar Marte? La ciencia ficción lleva fantaseando con la conquista de nuevos mundos desde que el propio género surgió y, ahora, con la tecnología de que disponemos en el s. XXI parece que esta posibilidad está cada vez más próxima. Para responder a estas dudas se llevarán a cabo dos actividades:

Proyección de la película "Marte" (the martian)

En la que se adapta la novela homónima y cuenta la historia de un astronauta obligado a sobrevivir en el planeta rojo. El jueves 19 de enero a las 19:00 en la Sala de Conferencias de la Casa de las Ciencias. Entrada libre hasta completar aforo. Duración de 142 minutos

Charla con Juan Ángel Vaquerizo.

El viernes 20 a las 19:30 el astrofísico y divulgador científico nos resolverá las dudas que hayan podido surgir del visionado de la película y nos aportará una visión científica de las posibilidades de colonización de Marte.



CERTAMEN MICRORRELATO MARCIANO



PLAZO DE ENTREGA HASTA EL 31 DE DICIEMBRE

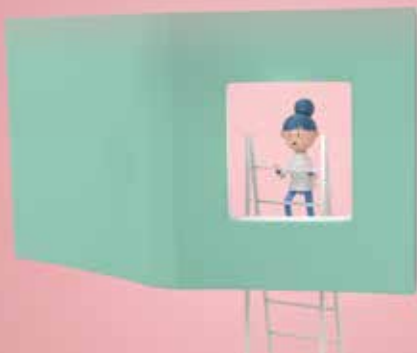
La Casa de las Ciencias organiza junto a la Agrupación Astronómica de La Rioja y Juan Ángel Vaquerizo, asesor científico de la exposición 'Marte, la conquista de un sueño'; un certamen de microrrelato en relación al planeta Marte. Pueden presentarse relatos con un máximo de 150 palabras que tengan algún tipo de relación con el planeta rojo.

Los relatos deberán enviarse a la dirección: concursocasadelasciencias@logrono.es indicando en el asunto el nombre del participante. Junto con las obras se remitirá un formulario de participación en el que se incluirán

- Nombre y apellidos
- DNI o pasaporte
- Título las obras presentadas
- Correo electrónico
- Teléfono de contacto

Se podrán entregar los textos en formato PDF o .doc o directamente escritos en el email. El nombre del fichero deberá estar formado de la siguiente manera: CDLC_nnnnZ_n.doc/pdf siendo: CDLC: Iniciales de la Casa de las Ciencias, nnnn: cuatro últimas cifras del DNI

El tema es libre salvo por el hecho de que debe tener relación con el planeta rojo. Los textos seleccionados se exhibirán en la Casa de las Ciencias para que todos los visitantes puedan disfrutarlos. Las bases del concurso pueden consultarse en nuestra web.





TALLERES Y VISITAS COMENTADAS

NOVIEMBRE Y DICIEMBRE 2022 Y ENERO 2023

La inscripción en las actividades se realizará vía web (www.inscripcionescasadelasciencias.es), la cual se abrirá el día anterior a la realización a la hora de apertura de la Casa de las Ciencias (viernes 9:30 y sábado 11:00). En caso de quedar plazas libres se asignarán por orden de llegada el mismo día de la actividad.

Los talleres para niños acompañados de adultos requieren que **TODOS** los participantes, adultos incluidos, se inscriban en la página web.

NOVIEMBRE

Domingo 20

12:00 horas Taller “Nuestro volcán”
de 9 a 12 años.

Sábado 26

12:00 horas Taller “A contar y a medir”
de 6 a 8 años.

Domingo 27

12:00 horas Taller “La gravedad no es grave”
de 9 a 12 años.

DICIEMBRE

Sábado 3

12:00 horas Taller “El sistema solar” de 6 a 8 años.

Sábado 10

12:00 horas Taller “Tallersaurio” de 6 a 8 años.

Sábado 17



12:00 horas Taller “Luna lunera” de 6 a 8 años.

Domingo 18

12:00 horas Taller “Exploramos Marte” de 9 a 12 años.

ENERO

Sábado 14

12:00 horas Taller “Los habitantes del suelo” de 6 a 8 años.

Sábado 21

12:00 horas Taller “Somos jardineros” de 6 a 8 años.

Domingo 22

12:00 horas Espectáculo “Laboratorio divertido”. Para público familiar en la Sala de Conferencias. Entrada libre hasta completar aforo.

Sábado 28

12:00 horas Taller “Bichos-bichos” de 6 a 8 años.

Domingo 29

12:00 horas Taller “Anfibios y reptiles” de 9 a 12 años.

VISITAS COMENTADAS A LAS EXPOSICIONES



Sábados y
domingos a las
18:00

Se llevarán a cabo con un máximo de plazas de 25 personas. Existe la posibilidad de inscripción previa en la web de inscripciones de la Casa de las Ciencias.

CONFERENCIAS

¿QUÉ SABEMOS DE...?

JUNTO AL CSIC

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es la mayor institución pública dedicada a la ciencia en España con más de 120 centros distribuidos por todo el país. Además de investigar en todas las disciplinas, uno de sus objetivos principales es hacer llegar nuestra actividad a la sociedad. Por eso cuentan con el compromiso de comunicar e implicar a la ciudadanía en el conocimiento.

LA SALUD PLANETARIA

Fernando Valladares – 24 noviembre – 20:00

La salud humana, la de las plantas y la de los animales son interdependientes y están ligadas a la salud de los ecosistemas en los que conviven. La biodiversidad es clave para que los ecosistemas funcionen, y de su conservación y su dinámica natural depende la integridad ecológica de la biosfera y la nuestra propia.

LA CONTAMINACIÓN LUMÍNICA

Alicia Pelegrina López – 1 diciembre – 20:00

El cielo oscuro no solo constituye un importante patrimonio científico y cultural, sino también un eje en torno al que desarrollar actividades de turismo sostenible y cuya carencia, derivada de la contaminación lumínica, afecta a nuestra salud y a la de los ecosistemas.



TALLERES DE NAVIDAD

La inscripción en las actividades se realizará vía web (www.inscripcionescasadelasciencias.es), las inscripciones se abrirán el día 19 de diciembre a las 9:30.

TALLERES DE ROBÓTICA

Los días 28 y 30 de diciembre y 4 de enero dirigidos a edades de entre 6 y 8 años.

Los días 27 y 29 de diciembre y 3 de enero, dirigidos a edades de entre 9 y 12 años.

Serán a las 12 de la mañana, con una duración de 1 hora. Cada taller tendrá 12 plazas.

'FIESTA GUITARRAS RAS'

El domingo 8 de enero a las 12:00 se llevará a cabo un cuentacuentos para despedir la exposición 'Guitarra española: ciencia y arte de un instrumento universal' dirigido a niños desde los 4 hasta los 8 años. La entrada es libre hasta completar aforo.



LOS DÍAS 25 DE DICIEMBRE Y 1 Y 6 DE ENERO LA CASA DE LAS CIENCIAS PERMANECERÁ CERRADA.

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.

AUTOBÚS

Línea 9. Pradoviejo-Las Norias.

HORARIO

De martes a viernes: de 9:30 a 13:30 y de 17 a 19:30 horas.

Sábados, domingos y festivos: de 11 a 14 y de 17 a 20:30 horas.

Lunes, cerrado.

VISITAS CONCERTADAS PARA GRUPOS

Tfno. 941245943

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 al 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.

C/ Ebro, 1. 26009 Logroño

www.logroño.es/casadelasciencias

[Facebook.com/casadelasciencias](https://www.facebook.com/casadelasciencias)

Twitter @Casa_Ciencias



C/Ebro, 1
26009 Logroño
La Rioja

T 941 245 943
logroño.es/casadelasciencias