





'Nuestros ríos son... la vida'

Hasta el 10 de noviembre de 2024

Vestíbulo y salas 4, 3 y 2 de la Casa de las Ciencias



Esta exposición, de gran formato, cuenta con 500 metros cuadrados dedicados al agua; a los ríos en general, al río Ebro en particular; y a las relaciones entre los ríos y los seres humanos.

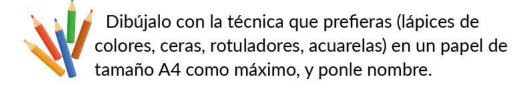
En la primera sala se detallan las características físicas y químicas del agua, con módulos interactivos sobre su composición química, color, olor, densidad, forma y estados.

La segunda sala se dedica a los ríos como oasis de vida, con contenidos de geografía, geología e hidrología, y a las especies que viven en el Ebro. Además de maquetas, reproducciones, proyecciones y módulos interactivos hay cinco acuarios con especies vivas: invertebrados, anfibios y peces.

La tercera sala muestra las interacciones de los seres humanos con los ríos: los oficios tradicionales, los aprovechamientos energéticos, la gestión del agua y de las cuencas. Una proyección de visión esférica sobre cúpula cierra la exposición.

Dibuja un animal de los acuarios, 🚊 ponle nombre y llévate un regalo

Si tienes entre 6 y 12 años, elige uno de los animales que viven en los acuarios de la exposición 'Nuestros ríos son...la vida'.



Escribe en el dorso tu nombre, edad y número de teléfono para que podamos avisarte.

Entrega tu dibujo original en la recepción de la Casa de las Ciencias o envíalo a Casa de las Ciencias (C/ Ebro, 1. Logroño) entre el 25 de junio y el 8 de septiembre. Máximo 1 dibujo por semana. Recibirás un marcapáginas del 25 aniversario de la Casa de las Ciencias (hasta agotar existencias) y entrarás en el sorteo de libros infantiles.

Los dibujos recibidos cada semana se expondrán durante la semana siguiente en la Casa de las Ciencias.

La Casa de las Ciencias podrá difundir los dibujos recibidos y los nombres propuestos para los animales de los acuarios. Sin embargo, los nombres de los autores se difundirán únicamente previa autorización expresa de sus padres o tutores.



Del plano al volumen

Hasta el mayo al 28 de julio de 2024

Sala 1 de la Casa de las Ciencias

Un laberinto de maquetas realizadas con materiales naturales y poco convencionales, como yute, ratán, látex o frutas deshidratadas, nos invitan a entrar en una exposición donde la creatividad se vislumbra en cada rincón de la sala.

'Del plano al volumen' plantea una arquitectura leve y sencilla, en la que la naturaleza y el ser humano están en equilibrio. Se trata de una exposición de La casa del vacío, escuela de arquitectura para niños y niñas que, desde 2011, realiza proyectos e instalaciones educativas en colegios, museos y centros culturales.

Es una muestra en la que se entrecruzan la geometría, el diseño y la arquitectura y da también la posibilidad de que los visitantes participen en la creación de nuevas obras, con los materiales, recursos y estímulos que se ponen a su alcance en la propia sala.

Visita comentada con los autores de la exposición

Sábado, 29 de junio de 2024. 12:30 horas.

Los autores de la exposición ofrecerán una visita comentada para público general. Actividad sin inscripción previa.



Concierto 'Del plano al volumen' Dibuja la música

Viernes, 28 de junio de 2024. 19 horas.

Exterior de la Casa de las Ciencias.



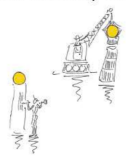
En este singular concierto, los asistentes tendrán la oportunidad de dibujar mientras escuchan, en directo, las composiciones originales de La casa del vacío. Los temas 'El punto conectado', 'La línea activa de Paul Klee', 'Estructuras constantes' o 'Tres notas, un triángulo' serán interpretadas por sus autores, quienes también guiarán al público en esta experiencia.

Para el dibujo, se dispondrán mesas de pizarra y mesas con papel, pero quien lo desee puede traer sus propios materiales. Es una actividad dirigida a todos los públicos: infantil, juvenil y adulto. Por supuesto, se podrá asistir al concierto sin dibujar.

Eider Holgado: Voz, acordeón y percusión.

Pablo Llamas: Teclado y sintetizadores.











European Wildlife Photographer of the Year 2024

Del 2 de agosto al 2 de octubre de 2024 **Sala 1** de la Casa de las Ciencias



Esta magnífica y excepcional imagen de un insecto, obra del fotógrafo español Javier González de Rueda, ha sido la ganadora absoluta del último certamen European Wildlife Photographer of the Year, organizado por la Sociedad Alemana de Fotografía de Naturaleza (GDT) entre más de 18.000 fotografías, procedentes de 42 países.

Un año más, se presenta en la Casa de las Ciencias esta extraordinaria exposición con las mejores fotografías de naturaleza de este concurso, entre las que se incluyen los ganadores y finalistas de todas las categorías: Aves, Mamíferos, Otros animales, Elogio de las Plantas, Paisajes, El mundo submarino, La humanidad y la naturaleza, Forma y composición y Jóvenes fotógrafos. Precisamente, otro español, Alberto Román Gómez, ha sido también ganador en la categoría de joven fotógrafo hasta 14 años.



Cuando el circo y la ciencia se dan la mano



PHizate

Sábado, 22 de junio de 2024. 19 horas.

Exterior de la Casa de las Ciencias. Entrada libre.

En la Casa de las Ciencias damos la bienvenida al verano con un espectáculo de teatro y circo.

En un laboratorio, dos científicos comprueban los efectos de un misterioso compuesto y se convierten en circocientíficos. Se valdrán de sus conocimientos para divertir y enseñar a los espectadores el apasionante mundo de ácidos y bases, reacciones de neutralización y, en definitiva, pH. Todo ello con malabares, acrobacias, equilibrios y altas dosis de humor científico.

Aguafiestas, la fiesta del agua

Domingo, 1 de septiembre de 2024. 12 horas.

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias

Fiesta verano con canciones, cuentos y juegos, en torno al agua y su valor, con el autor de libros infantiles Mario Martín Losa.

Actividad recomendada para público familiar con niños y niñas de 4 a 7 años.

Entrada libre hasta completar aforo.

Ciencia junto al río

Al igual que en los últimos veranos, la Casa de las Ciencias aprovecha la estación estival para sacar sus contenidos científicos al exterior y ofrece un montón de actividades para descubrir y disfrutar de la ciencia en los jardines junto al río.

Este programa arranca en la última semana de junio, con tres de nuestras actividades más populares, y se extiende durante julio y agosto. Son talleres, experimentos y demostraciones, organizados en semanas temáticas.

De 12 a 13:30 horas, con acceso libre sin inscripción.



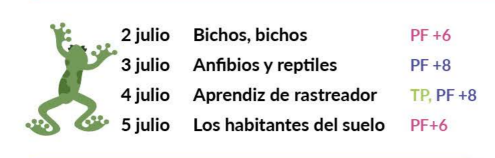
Actividades dirigidas a:

Todos los públicos, incluso personas adultas.

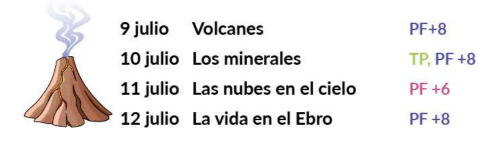
PF +8 Público familiar con niños y niñas a partir de 8 años.

PF +6 Público familiar con niños y niñas a partir de 6 años.

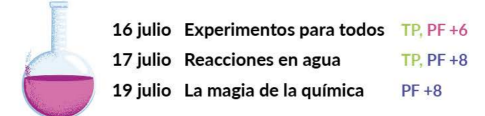
SEMANA DE LOS ANIMALES



SEMANA DEL PLANETA TIERRA



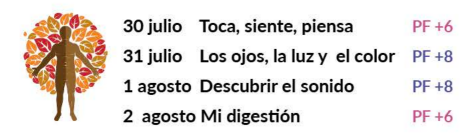
SEMANA DE LA QUÍMICA



SEMANA DE LA ASTRONOMÍA

M	23 julio	Sistema Solar	PF+6
27	24 julio	Astronomía para todos	PF +8
V	25 julio	Luna, lunera	PF +6
	26 julio	Exploramos Marte	PF +8

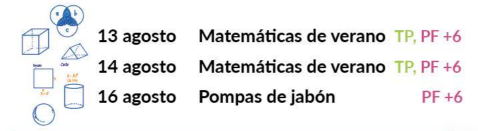
SEMANA DEL CUERPO HUMANO



SEMANA DEL PASADO



SEMANA DE LAS MATEMÁTICAS



SEMANA DE LA FÍSICA

ALCO STATE OF	20 agosto	Barcos y submarinos	PF +8
CALLY TO	21 agosto	La gravedad no es grave	PF +8
	22 agosto	Im-presión-ate T	P, PF +8
No state of	23 agosto	Física asombrosa	P, PF +8

SEMANA DE LA NATURALEZA

0	27 agosto	Jugando con los árboles	PF +6
E(Q)	28 agosto	Raíz, tallo y hojas	TP, PF +8
de de	29 agosto	Somos jardineros	PF+6
	30 agosto	Hojas, hojas, hojas	PF +6

Y, en septiembre, microtalleres

En el interior de la Casa de las Ciencias, microtalleres para familias.

7 septiembre. Micro-agua. PF +8

14 septiembre. Experimentos increíbles. PF 6-8

28 septiembre. Micro-vegetal PF +8

Sesiones a las 11, 11:45, 12:30 y 13:15 h. No es necesario inscribirse, pero sí recoger una entrada gratuita con el horario elegido en la recepción de la Casa de las Ciencias.

En verano, Tecnología

Talleres de Robótica

Construye un vehículo espacial.

1 hora de duración. 10:30-11:30 h

Para 6-8 años: 2, 16 y 19 de julio, 1, 16 y 28 agosto.

Para 9-12 años: 4 y 18 julio, 7 y 13 de agosto.

Construye una base lunar. 4 horas de duración en 2 días consecutivos 10:30-12:30 h. Hay que acudir al taller los dos días.

Para 7-10 años: 9 y 10 de julio; 23 y 24 de julio; 8 y 9 de agosto; 22 y 23 de agosto.

Construye una estación meteorológica.

4 horas de duración en 2 días consecutivos. 10:30-12:30 h. Hay que acudir al taller los dos días.

Para 9-14 años: 11 y 12 de julio, 30 y 31 de julio; 20 y 21 de agosto; 29 y 30 de agosto.

Calculadora Manual

Usando un simulador de la 'maquina de Turing' te enfrentarás a problemas que deberás resolver. Para personas adultas, jóvenes y público familiar a partir de 9 años. 1:30 h de duración. 10:30-12 h 3, 17 y 25 de julio; 2, 6 y 14 agosto.

Todos los talleres anteriores tienen 12 plazas por edición, con inscripción previa.

Seguridad en Internet y trámites con la administración

Taller para personas adultas, a partir de 18 años. 2 horas de duración. 10:30-12:30 h. Es necesario tener un conocimiento básico de uso de Internet.

5 y 26 de julio y 27 agosto.



10 plazas por edición, con inscripción previa.

Para los talleres de julio, las inscripciones se abrirán el 25 de junio. Para los talleres de agosto, las inscripciones se abrirán el 25 de julio. No se podrán inscribir grupos. www.inscripcionescasadelasciencias.es

◆Charla-coloquio 'Peligros de internet: menores protegidos' Jueves, 18 de julio, 12 horas.

Consejos para padres y madres sobre herramientas y recursos para proteger a los menores en este ámbito, a cargo de José María Iñigo. Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias. Entrada libre hasta completar aforo.

La Noche de los Murciélagos

Martes, 27 de agosto de 2024. 20:30 horas

Sala de conferencias de la Casa de las Ciencias

Desde el año 1997, se celebran anualmente unas jornadas denominadas 'International Bad Night' promovidas por EURO-BATS, la organización que defiende el Acuerdo sobre la conservación de las poblaciones de murciélagos europeos. Su finalidad



es hacer llegar al público el interés por estas especies de mamíferos tan singulares.

Por primera vez, la Casa de las Ciencias de Logroño se suma a esta iniciativa.

Conferencia 'Desconocidos murciélagos', a cargo de Félix González Álvarez

Llevan sobre la Tierra más de 50 millones de años y su éxito evolutivo los hace fundamentales para el desarrollo actual de los bosques tropicales o el control de las poblaciones de insectos. Son los únicos mamíferos silvestres que podremos encontrar sin salir de Logroño, pero son grandes desconocidos. Capaces de volar como las aves, sus hábitos nocturnos y elusivos han facilitado que, salvo por verlos volar al anochecer o encontrarlos alguna vez refugiados en nuestras casas o en cuevas, apenas conozcamos sus sorprendentes y fascinantes adaptaciones al mundo que los rodea.

Félix González Álvarez es biólogo, especializado en gestión y conservación de poblaciones de murciélagos. Fundador de la Asociación para la Conservación y el Estudio de los Murciélagos (SECEMU) ha participado en numerosos proyectos de trabajo sobre murciélagos en el norte de España, asesorando a las administraciones públicas de Comunidades Autónomas y del Estado en la elaboración de protocolos de gestión para la conservación de sus especies.

Al término de la conferencia, con los asistentes a la misma, se efectuará una práctica de detección de murciélagos con ultrasonido, en el exterior de la Casa de las Ciencia.



(\) Horario

Junio y septiembre 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. Julio y agosto de martes a domingo: de 10:30 a 14:00 y de 17:00 a 20:30 h

Sisitas concertadas para grupos

Lunes: cerrado.

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.





C/Ebro, 1 26009 Logroño La Rioja

Tlfn 941 245 943 casadelasciencias@logrono.es

- @casadelasciencias
- **X** @Casa_Ciencias
- @casadelasciencias

