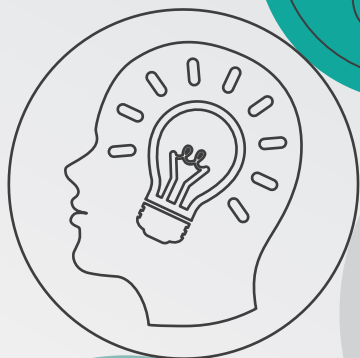
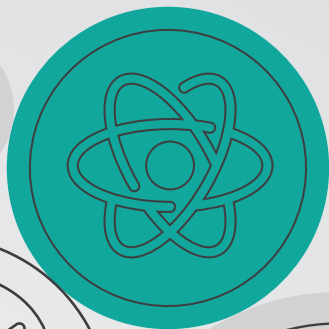
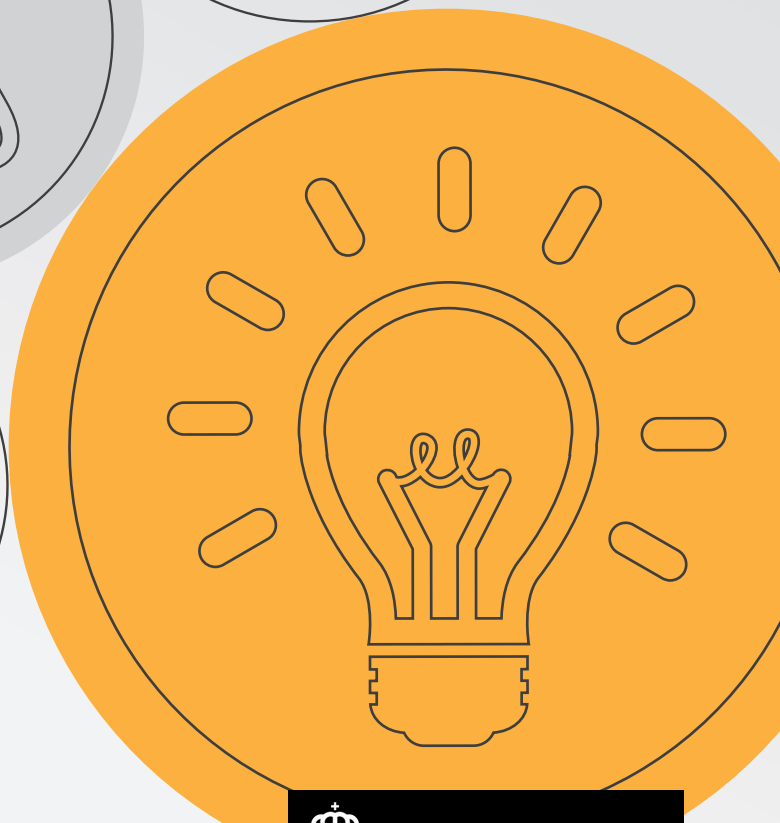
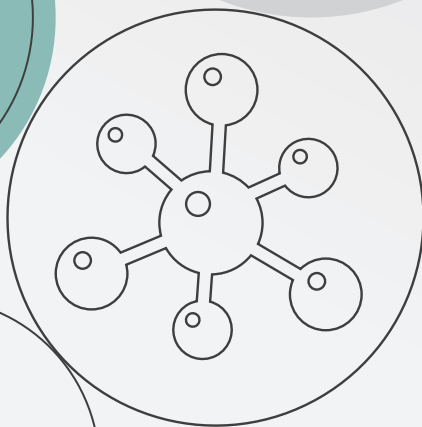
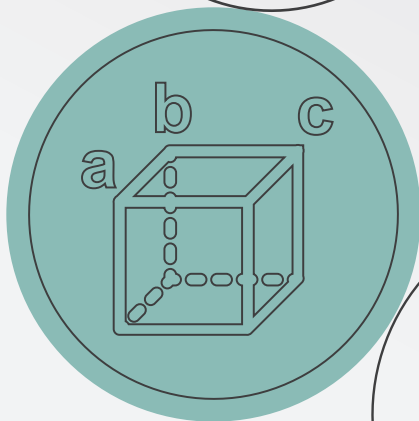


SEMANAS
DE LA **Ciencia**
Y LA **Innovación**
EN CANARIAS 2013
DEL 7 AL 24 DE NOVIEMBRE







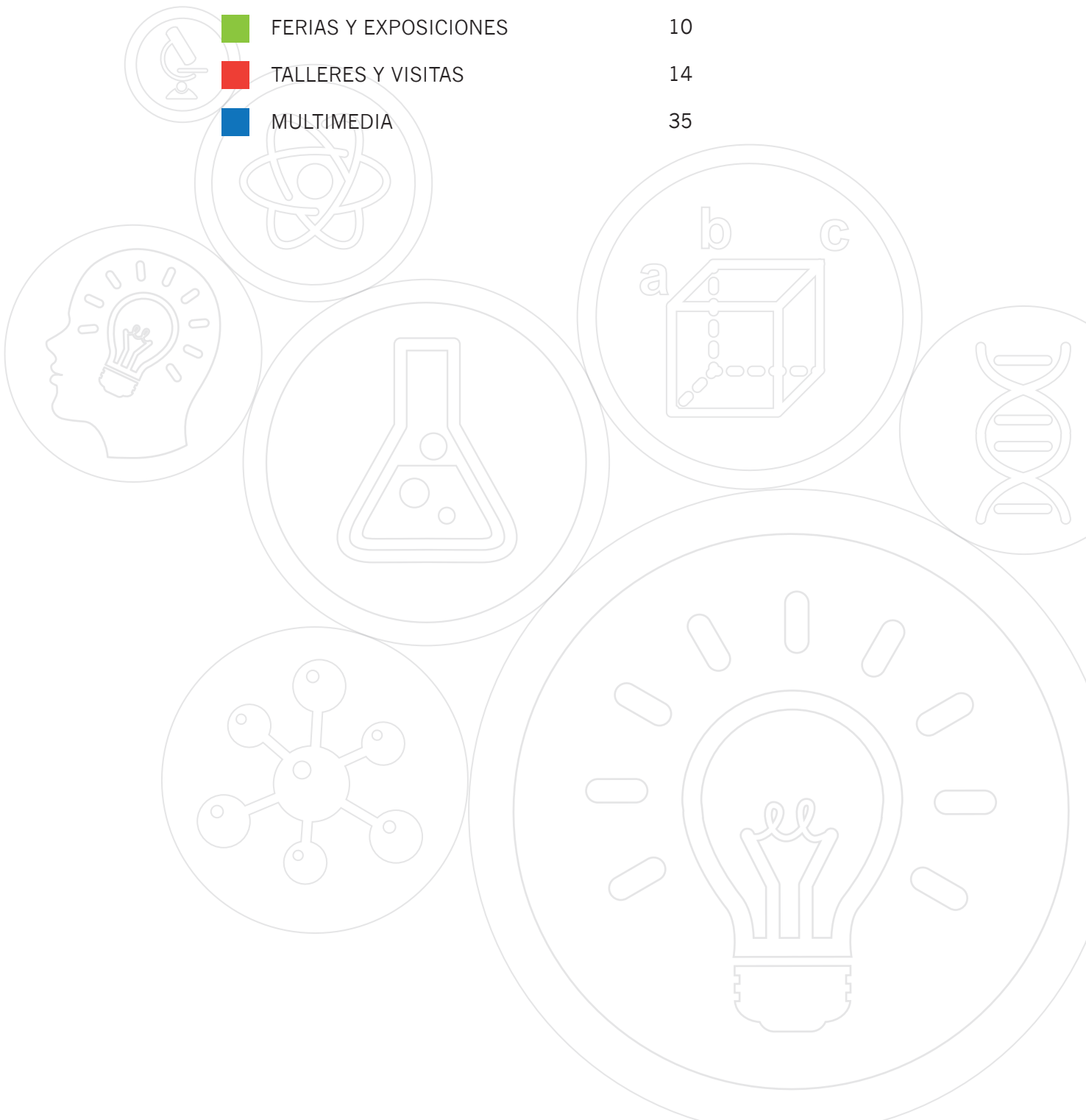
CONVIENDO
CON LA
CIENCIA



Gobierno de Canarias
Agencia Canaria
de Investigación, Innovación
y Sociedad de la Información

ÍNDICE

	JORNADAS Y CONFERENCIAS	3
	FERIAS Y EXPOSICIONES	10
	TALLERES Y VISITAS	14
	MULTIMEDIA	35



Jornadas y Conferencias



CICLO DE CHARLAS: "SI QUIERES TE LO CONTAMOS"

07 y 08 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

Jueves 7

"**Proyectos y desafíos instrumentales en Astrofísica**". Por Nieves Castro.

Viernes 8

"**La ingeniería en la Astrofísica**". Por Mainer Insausti.

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Jueves 21

- "**Exoplanetas**".

- "**Asteroides, ¿amenaza para la Tierra?**". Por Javier Licandro.

Viernes 22

"**Viajes astronómicos a Canarias: una ruta al Universo**". Por Antonia Varela.

Sábado 23

- "**La actividad solar y las auroras**". Por Miquel Serra.

- "**Proyecto EST**". Por Manuel Collados.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Instituto de Astrofísica de Canarias.

Agrupación Astronómica de Gran Canaria.

Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

CICLO DE CHARLAS-COLOQUIOS "JUVENTUD GRANCANARIA POR EL AGUA"

7, 8 y 11 de noviembre

ONU-Agua ha designado a la UNESCO para dirigir el Año Internacional de las Naciones Unidas para la cooperación en la esfera del agua con el objetivo de conseguir movilizar a la población por una causa común: el agua dulce.

Jueves 7, 11:00 horas

“**Cultura y valor del agua en Gran Canaria**”. Por José Jaime Sadhwani Alonso, profesor titular de universidad y director de Sostenibilidad y de Prevención de Riesgos de la ULPGC.

Lugar:
Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria
Avda. de Canarias, 44 – Las Palmas de Gran Canaria

Viernes 8, 12:00 horas

Charla impartida por Pedro Florido Calero, director de Voluntariado y responsable de Cooperación Internacional de la Cruz Roja.

Lugar:
Gabinete Literario
Plaza de Cairasco, 1 – Las Palmas de Gran Canaria

Lunes 11, 11:00 horas

“**El consumo insostenible del agua, nuestra responsabilidad**”. Por José Jaime Sadhwani Alonso, profesor titular de universidad y director de Sostenibilidad y de Prevención de Riesgos de la ULPGC.

Lugar:
Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria
Avda. de Canarias, 44 – Las Palmas de Gran Canaria

INFORMACIÓN

Para las charlas de los días 7 y 11: www.eagrancanaria.org
928 312 779
Para la charla del día 8: www.gabineteliterario.com
928 369 146

ORGANIZAN

Centro Unesco Gran Canaria.
Gabinete Literario de Las Palmas de Gran Canaria.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORAN

Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria.
Cruz Roja de Las Palmas de Gran Canaria. Cruz Roja Juventud.
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

MONÓLOGO**08 de noviembre**

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

22 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Por Irene Puerto.

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.
Agrupación Astronómica de Gran Canaria.
Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

CONFERENCIA “LA INSULARIDAD: NEXO ENTRE POBLACIONES ISLEÑAS. VISIÓN COMPARADA ENTRE ISLAS DE MÉXICO Y CANARIAS”

08 de noviembre, a las 20:00 horas

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología
Parque de Santa Catalina s/n · Las Palmas de Gran Canaria

Científicos y escritores han encontrado en las islas una fuente constante de información e inspiración. Son territorios analizables por sus factores de insularidad y por su ocupación humana. En una visión comparada entre poblaciones isleñas de México y Canarias, el espectador podrá participar en la construcción del conocimiento insular. Impartida por Israel Baxin Martínez, geógrafo licenciado por la Universidad Nacional Autónoma de México.

INFORMACIÓN

828 011 828
www.museoelder.org

ORGANIZAN

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
The Clipperton Project.

JORNADAS DE INNOVACIÓN Y CIENCIA PARA EL DISEÑO Y MANEJO DE FINCAS AGRÍCOLAS SOSTENIBLES

9 y 10, 16 y 17, 23 y 24 de noviembre, de 10:00 a 19:00 horas

Finca Tagumara

El Jorado, 8. Carretera a Chejelipes - San Sebastián de La Gomera

Charlas y talleres dirigidos al público en general sobre el conocimiento científico y la innovación tecnológica aplicada a la gestión de fincas agrícolas sostenibles (diseño integrado y ahorro y autosuficiencia energética).

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

629 410 147

info@tagumara.com

www.tagumara.com

ORGANIZAN

Asociación Cultural y Ambientalista Tagumara.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

JORNADAS "VIERA, UN GENIO POLIÉDRICO"

Del 12 al 15 de noviembre, 19:00 horas

Museo de la Ciencia y el Cosmos

Avda. Los Menceyes, 70 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Actos de homenaje con motivo del segundo centenario del ilustre canario José Viera y Clavijo.

Martes 12

"VIERA Y CLAVIJO y la Ilustración en Canarias". Por Manuel Hernández (Universidad de La Laguna).

Miércoles 13

"VIERA Y CLAVIJO, el historiador. Los guanches y la buena conciencia colonial". Por Fernando Estévez (Museo de Historia y Antropología/Universidad de La Laguna).

Jueves 14

"VIERA Y CLAVIJO, el naturalista. Reflexiones sobre el pionero de la Conservación en Canarias". Por Wolfredo Wildpret (Catedrático de Botánica. Profesor Emérito de la Universidad de La Laguna).

Viernes 15

"VIERA Y CLAVIJO, el astrónomo. Divulgación a través de Noticias del cielo". Por Luis Balbuena (fundador de la Sociedad Canaria "Isaac Newton" de Profesores de Matemáticas) y Oswaldo González (Museo de la Ciencia y el Cosmos).

INFORMACIÓN

922 315 265 - 922 315 080
www.museosdetenerife.org

ORGANIZA

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

CAFÉS CIENTÍFICOS DE CANARIAS

18, 20 y 22 de noviembre

Salón de Actos del Departamento de Deportes del Cabildo. C/ Doctor Fleming 1, antigua Universidad Popular (Puerto del Rosario) - Fuerteventura

Foro de debate que tiene como objetivo impulsar la divulgación científica en un ambiente lúdico y ameno. Se pretende difundir el conocimiento entre el público no especializado y animar a los asistentes a conversar directamente con los científicos.

Lunes 18, 19:30 horas

“**Ciencia, cetáceos y serendipia**”. Por Vidal Martín y Antonio Fernández.

Miércoles 20, 19:30 horas

“**El ruido, una amenaza para las especies marinas. Desde los calderones a las lapas**”. Por Natacha Aguilar de Soto. Investigadora de cetáceos y bioacústica.

Viernes 22, 19:00 horas

“**Foca monje: ejemplo de la biodiversidad perdida y el Catálogo de Especies Amenazadas como herramienta para su recuperación**”. Luis Mariano González. Responsable del Catálogo Español de Especies Amenazadas.

INFORMACIÓN

610 784 097
menendez.sofia@gmail.com

ORGANIZAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
Agonane / Ben Magec Ecologistas en Acción.
Cabildo Insular de Fuerteventura.

CHARLA “CREACIÓN DE SPIN OFF POR GRUPOS DE INVESTIGACIÓN”

Tenerife - Gran Canaria

Charla dirigida al personal investigador de las universidades y centros tecnológicos que tratará sobre cuál es la realidad de la creación de empresas a partir de centros de investigación, su potencial en la economía global y sobre las fuentes de financiación y apoyos existentes.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

922 568 900

emprendedores@itccanarias.org

ORGANIZAN

Instituto Tecnológico de Canarias.

Red UPE. Unidad de Promoción de Empresas.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

CHARLA "CREACIÓN DE SPIN OUT"

Tenerife - Gran Canaria

Charla dirigida al personal investigador de las universidades y centros tecnológicos que tratará sobre la creación de empresas a partir de otras empresas y de las ideas que se convierten en start ups.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

922 568 900

emprendedores@itccanarias.org

ORGANIZAN

Instituto Tecnológico de Canarias.

Red UPE. Unidad de Promoción de Empresas.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Ferias y Exposiciones



MINIFERIAS DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN

Del 07 al 09 de noviembre

Parque de Santa Catalina

[frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología] – Las Palmas de Gran Canaria

Del 21 al 23 de noviembre

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Horario

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Espacios de divulgación de la labor que desarrollan los principales centros de investigación de Canarias a través de exposiciones, talleres, charlas y actividades. En las miniferias se podrá acceder a la información relacionada con los recursos y servicios disponibles en el ámbito de la investigación con el fin de acercar la ciencia a la sociedad canaria en general, con especial atención a la población más joven.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Trib-Arte Asociación Cultural y Social.

COLABORAN

Fundación Canarias Recicla.

Fundación General de la Universidad de La Laguna.

Instituto de Astrofísica de Canarias.

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

Instituto Geográfico Nacional.

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.

Universidad de La Laguna.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

EXPOSICIÓN “LA ENERGÍA QUE NOS MUEVE”

Del 18 al 22 de noviembre, de 09:15 a 18:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC

Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Veinte paneles que repasan nuestras fuentes de energía, desde las tradicionales (carbón, hidrocarburos) a las alternativas (hidrógeno, solar, geotérmica, eólica, etc.). En las visitas guiadas se comentarán los paneles y se explicará cómo podemos ahorrar energía, reduciendo nuestro impacto sobre el medio ambiente.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/
Visitas guiadas de 09:15 a 13:15 horas, con reserva previa.

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

EXPOSICIÓN "RAZÓN Y SENTIMIENTO: LA QUÍMICA DE NUESTRO CEREBRO"

Del 18 al 22 de noviembre, de 09:15 a 18:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Esta apasionante exposición contestará muchas de las preguntas que nos hacemos sobre nuestro "yo": ¿cómo se vale nuestro cerebro de la química para generar emociones como el amor, la angustia, el estrés o la felicidad? ¿Cómo se guardan los recuerdos, qué pasa cuando razonamos? ¿Cómo usamos la química en psiquiatría? ¿Por qué causan adicción las drogas?

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

FERIA DE DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA Y LA INVESTIGACIÓN

24 de noviembre, de 08:00 a 20:00 horas

Plaza de la Concepción
San Cristóbal de La Laguna - Tenerife

En esta feria se dará a conocer al público en general, y de una forma atractiva e interactiva, la investigación que realizan los jóvenes investigadores de los grupos de investigación de la Universidad de La Laguna. Los asistentes tendrán la oportunidad de descubrir que la ciencia nos pertenece a todos.

INFORMACIÓN

922 318 685

gsantos@ull.edu.es
www.jovenesinvestigadorestenerife.wordpress.com/
Para visitas guiadas: asociacion.jinte@gmail.com

ORGANIZA

Aula Cultural de Divulgación Científica de la Universidad de La Laguna.
Asociación JINTE.

COLABORAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
Ayuntamiento de La Laguna.
Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de Conocimiento. Vicerrectorado de Alumnado. Universidad de La Laguna.

EXPOSICIÓN SOBRE “BIOGRAFÍAS DE CIENTÍFICOS CANARIOS”

Fuerteventura

Exposición que ofrece una panorámica sobre la historia del desarrollo científico en Canarias a través de sus científicos más relevantes: José Viera y Clavijo, Agustín de Bethencourt, Gregorio Chil y Naranjo, Juan León y Castillo, Juan Negrín López, Blas Cabrera y Felipe, Telesforo Bravo Expósito y Antonio González González.

INFORMACIÓN

928 930 599 - 922 100 811
semanaciencia@cienciacanaria.es

ORGANIZA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

EXPOSICIÓN “CANARIAS, OTRA MIRADA: VIAJEROS, EXPLORADORES Y NATURALISTAS”

Fuerteventura

Exposición sobre la historia de la ciencia en Canarias que pretende dar a conocer la importante tarea desarrollada por un buen número de científicos europeos que, sobre todo en los siglos XVIII y XIX y por distintas razones, hicieron del archipiélago un singular laboratorio donde realizar sus investigaciones, propiciando así que las Islas ocuparan un destacado lugar en el panorama científico internacional.

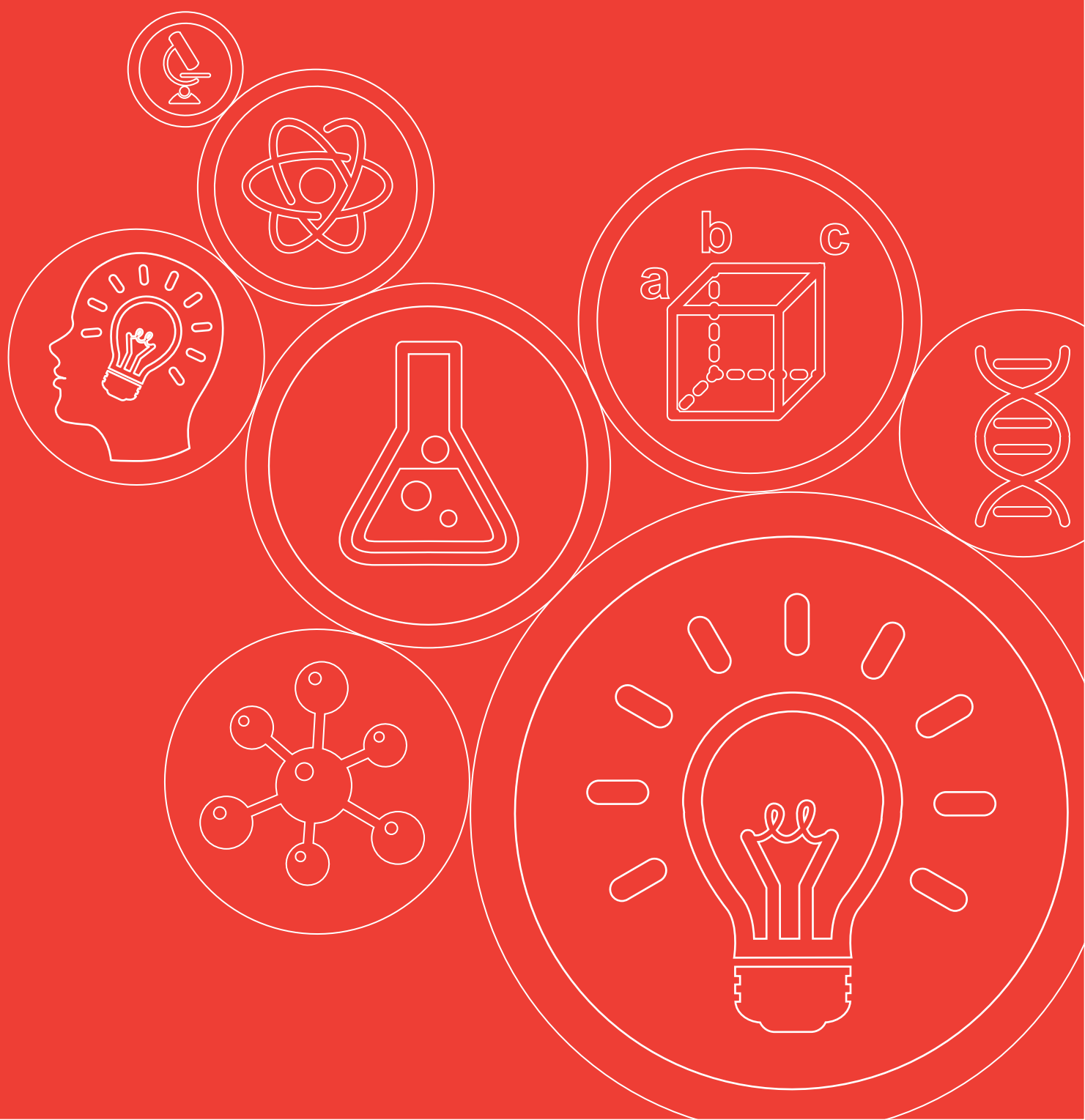
INFORMACIÓN

928 930 599 - 922 100 811
semanaciencia@cienciacanaria.es

ORGANIZA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Talleres y Visitas



PRÁCTICA EN EL LABORATORIO DE BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR DE LA ULPGC

6, 7, 8, 13, 14 y 15 de noviembre, de 09:00 a 13:00 horas

Laboratorio de Biología de la Facultad de Ciencias del Mar de la ULPGC
Edificio de Ciencias Básicas. Campus Universitario de Tafira - Las Palmas de Gran Canaria

Un grupo de alumnos de bachillerato realizarán una actividad práctica en el laboratorio de Biología de la Facultad de Ciencias del Mar de la ULPGC. Después de una introducción y bajo la supervisión de las monitoras, los alumnos, en grupos de 4, realizarán la actividad. Finalmente se realizará una puesta en común y se obtendrán las conclusiones.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

elenagp@olimpiadadebiologia.edu.es / semanapracticas@olimpiadadebiologia.edu.es
627 815 200
www.olimpiadadebiologia.edu.es/sitio/comunidad.php?idc=3
240 plazas

ORGANIZAN

Olimpiada Española de Biología.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

JORNADAS DE RUTAS CIENTÍFICAS DE LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

Del 7 al 24 de noviembre, horario de mañana.

Campus Universitarios de Anchieta y Guajara (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

El objetivo principal es acercar a los jóvenes canarios, principalmente al alumnado de los últimos cursos de ESO, Bachillerato y Formación Profesional, a la actividad investigadora que se desarrolla en los diferentes departamentos, institutos universitarios y Servicios Generales de Apoyo a la Investigación (SEGAI) de la ULL. Las rutas se agruparán en cinco grandes áreas: científico-tecnológica, bio-sanitaria, de las ciencias sociales, de las artes y biomédica.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Unidad de Transferencia de Conocimiento y Gestión Económica. Área de Innovación.
922 319 202
ciencia@fg.ull.es
www.ciencia.ull.es

ORGANIZA

Fundación General Universidad de La Laguna.

COLABORAN

Universidad de La Laguna.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "ASTROFOTOGRAFÍA"

07 y 08 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología · Las Palmas de Gran Canaria

22 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Impartido por Daniel López, en este taller se podrán conocer los avances tecnológicos en cámaras digitales, presentación de imágenes estereoscópicas y su procesado por ordenador que nos permiten realizar y utilizar tanto imágenes fijas como vídeos en 3D para mostrar imágenes de gran impacto y extrema belleza.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.

Agrupación Astronómica de Gran Canaria.

Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "ENSEÑANDO A CODIFICAR"

07 y 08 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología · Las Palmas de Gran Canaria

21 y 22 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Taller de una hora de duración dirigido a alumnos de Primaria sobre el lenguaje de programación Scratch.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
FabLabCanarias.

TALLERES SOBRE EL MANEJO DE TELESCOPIOS DE AFICIONADO Y OBSERVACIÓN DEL SOL

07, 08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Astrónomos aficionados mostrarán cómo se usa un telescopio y se realizarán observaciones en directo del Sol que, con su gran actividad, permitirá ver las manchas y fulguraciones.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.

Agrupación Astronómica de Gran Canaria.

Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER SOBRE LOS TELESCOPIOS PROFESIONALES SITUADOS EN LOS OBSERVATORIOS CANARIOS

07, 08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas
Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.
Agrupación Astronómica de Gran Canaria.
Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

COLABORAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

¿TE GUSTA MIRAR AL CIELO? SALIDAS PROFESIONALES EN LA ASTROFÍSICA

07, 08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria - Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas
Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.
Agrupación Astronómica de Gran Canaria.
Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "EL CAMINO LÓGICO"

07, 08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Los participantes de este taller dirigido a todas las edades piensan, actúan y disfrutan mediante juegos de habilidad matemática y lógica que suponen un reto tanto individual como grupal.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Trib-Arte Asociación Cultural y Social.

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "ESCALADA Y SLACKLINE"

07, 08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

De forma divertida y diferente se enseñará a los visitantes de las miniferias la aplicación de la ley de la estadística y la lógica en la escalada y en el slackline, ya que ambos deportes están sometidos a varias leyes físicas. Actividad dirigida a todo tipo de público, especialmente a los jóvenes.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Taraclimb.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

CIENCIA Y ARTE: "DEL FLUIR DEL AGUA A LA CREACIÓN ARTÍSTICA"**07, 08 y 09 de noviembre**

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología · Las Palmas de Gran Canaria

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Taller en el que se observarán algunos comportamientos del agua a través de una serie de experimentos prácticos. Tras estas observaciones, se procederá a la creación de arte a partir del barro como materia.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Escuela de Arte Octavio O'Shanahan.

LA Marea factoría de Arte.

Canaragua.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

"LA CIENCIA EN LA NOCHE"**08 de noviembre, de 20:00 a 22:00 horas**

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología · Las Palmas de Gran Canaria

22 de noviembre, de 20:00 a 22:00 horas

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Se combinarán distintas ciencias como la astronomía y la química, desde la visión de estrellas y la luna, juegos luminiscentes y la realización de experimentos. Además, se utilizará la luz como elemento para reflexionar sobre distintos aspectos de nuestra vida cotidiana.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Trib-Arte Asociación Cultural y Social.

Art and coaching (Laberinto de la Ciencia Emocional).

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER “CONCIENCIACIÓN: AGUA, ARTE Y JUVENTUD”. JUVENTUD GRANCANARIA POR EL AGUA

08 de noviembre, 11:00 horas

Gabinete Literario de Las Palmas de Gran Canaria

Plaza de Cairasco, 1 – Las Palmas de Gran Canaria

Taller impartido por la Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria.

Con el objetivo de conseguir movilizar a la población por una causa común, el agua dulce, la ONU ha designado a la UNESCO para dirigir el Año Internacional de las Naciones Unidas para la cooperación en la esfera del agua.

INFORMACIÓN

928 369 146

www.gabineteliterario.com

ORGANIZAN

Centro Unesco Gran Canaria.

Gabinete Literario de Las Palmas de Gran Canaria.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORAN

Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria.

Cruz Roja de Las Palmas de Gran Canaria. Cruz Roja Juventud.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

CAMPAÑA DE DIFUSIÓN Y DE ADHESIÓN A LA DECLARACIÓN DE LA UNESCO DE LA “JUVENTUD POR EL AGUA”

08 de noviembre

Gabinete Literario de Las Palmas de Gran Canaria

Plaza de Cairasco, 1 – Las Palmas de Gran Canaria

Campaña informativa y de adhesión a la Declaración de la UNESCO de la “Juventud por el Agua”. Por la Cruz Roja Juventud de Las Palmas de Gran Canaria. La UNESCO será el organismo encargado de dirigir el Año Internacional de las Naciones Unidas para la cooperación en la esfera del agua con el objetivo de conseguir movilizar a la población por una causa común: el agua dulce.

INFORMACIÓN

928 369 146

www.gabineteliterario.com

ORGANIZAN

Centro Unesco Gran Canaria.

Gabinete Literario de Las Palmas de Gran Canaria.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORAN

Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria.

Cruz Roja de Las Palmas de Gran Canaria. Cruz Roja Juventud.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

Instituto Tecnológico de Canarias.

ASTRONOMÍA PARA NIÑOS

08 y 09 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto de Astrofísica de Canarias.

Agrupación Astronómica de Gran Canaria.

Grupo de Observadores Astronómicos de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

MATEMAGIA

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Espectáculo en el que se presentan una serie de ejercicios aparentemente de “magia” o “mentalismo”, pero que tienen siempre una explicación matemática para su funcionamiento. En alguno de ellos se invita a que el público asistente pueda investigar y encontrar la propiedad matemática que hace funcionar el “número mágico”.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Sociedad Canaria Isaac Newton de Profesores de Matemáticas.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

PROYECTO PROMISE: VISITAS A VIVIENDAS SOSTENIBLES

Del 12 al 16 de noviembre, de 10:00 a 14:00 horas

Viviendas Bioclimáticas ITER

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables

Parque Eólico, P. I. de Granadilla, s/n – Tenerife

Durante esta visita se conocerá el comportamiento más responsable desde el punto de vista energético y se explicarán las medidas a nuestro alcance para ser un consumidor energéticamente eficiente.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

www.ieepromise.eu/es/tenerife

www.agenergia.org

922 747 736/ 35/ 34

promise@agenergia.org

ORGANIZAN

Agencia Insular de Energía de Tenerife.

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER “TODOS SOMOS CIENTÍFICOS”

13 de noviembre, a las 19:00 horas

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología

Parque de Santa Catalina s/n - Las Palmas de Gran Canaria

Taller dirigido al público juvenil en el que se proponen ideas sobre observación, exploración sensorial y reencontro con la curiosidad para descubrir detalles que han pasado desapercibidos en la cotidianidad. Los participantes harán una expedición/búsqueda local para después presentar sus descubrimientos.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

828 011 828
www.museoelder.org
20 plazas

ORGANIZAN

The Clipperton Project.
Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

ENTREGA DE LOS PREMIOS CSIC-CANARIAS 2013 Y CONVOCATORIA 2014

15 de noviembre, a las 12:30 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Estos premios de divulgación científica tienen como principal objetivo estimular el interés de los jóvenes por las ciencias y ayudar a su creatividad y preparación científica. Otro de los objetivos es apoyar a los centros educativos de manera que parte del importe de los premios se destina al equipamiento de sus bibliotecas y laboratorios.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZAN

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER TEATRALIZADO PARA PÚBLICO FAMILIAR EN EL MARCO DE LAS JORNADAS "VIERA, UN GENIO POLIÉDRICO"

16 y 17 de noviembre, 12:00 horas

Museo de Historia y Antropología. Casa Lercaro (La Laguna)
Tenerife

"El arte de reciclar sombreros. Escritos para niños y niñas que saben pensar". A través de la teatralización y los diálogos con los participantes se busca, durante una hora y quince minutos, un acercamiento del público,

con especial incidencia del joven, al Viera “didacta” preocupado por la instrucción de los niños y por su óptimo aprendizaje. Impartido por los dinamizadores Ernesto Rodríguez Abad, profesor de Literatura de la Universidad de La Laguna y Director del Festival Internacional de Cuentos de los Silos, y Omaira Afonso Hernández, licenciada en Historia.

INFORMACIÓN

922 825 949

www.museosdetenerife.org

15 plazas por sesión.

ORGANIZAN

Museo de Historia y Antropología. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife. Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

VISITA A CENTROS DE GESTIÓN DE RESIDUOS DE GRAN CANARIA

18 de noviembre, de 09:00 a 13:00 horas

Área de Revalorización de Restos Vegetales de El Lasso y Complejo Ambiental Salto del Negro – Las Palmas de Gran Canaria

Visita guiada por Pilar Álvarez, educadora social especializada en Educación Ambiental, a una planta de compostaje del Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria y al Complejo Ambiental del Salto del Negro, en la cual se analizarán las características de los procesos para el reciclaje de distintos tipos de residuos urbanos con el objetivo de sensibilizar sobre la minimización y separación teniendo en cuenta sus beneficios sociales y ambientales.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

928 930 599 - 922 100 811

semanaciencia@cienciacanaria.es

www.turcon.org www.ecotecaplus.org

La salida será desde la Fuente Luminosa a las 09:00 horas. Se ruega puntualidad.

Se aconseja llevar calzado cerrado por las características de las instalaciones a visitar.

20 plazas

ORGANIZA

Proyecto ECOTECAPLUS- Turcón Ecologistas en Acción.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

VISITAS GUIADAS AL INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DEL CSIC

Del 18 al 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Las visitas guiadas, de una duración aproximada de 50 minutos, comenzarán en la biblioteca del centro para posteriormente recorrer las salas de grandes equipos (Servicio de Resonancia Magnética, Masas, Infrarrojo, Ultravioleta, Análisis, Destilación, Nitrógeno seco y licuado). También se realizarán distintos experimentos con helio gaseoso y con nitrógeno líquido para explicar las propiedades de los gases y su uso en los equipos del centro.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

RECORRIDO POR LAS PLANTAS ENDÉMICAS DE CANARIAS

18, 20 y 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Jardín Canario del Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Itinerario didáctico dirigido a estudiantes de ESO y Bachillerato donde se podrá observar la valiosa colección de flora endémica canaria del Jardín Canario del IPNA-CSIC, dividida en tres niveles (vegetación de costa, monte verde y montaña).

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "LA QUÍMICA Y LA VIDA"

18, 20 y 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

En este taller, dirigido a estudiantes de ESO y Bachillerato, el alumnado conocerá la interesante química de nuestro cuerpo a través de experimentos y preguntas como ¿por qué es necesario respirar? ¿cómo nos protege nuestro hígado de sustancias tóxicas o extrañas?

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "LA QUÍMICA Y LA MODA"

18 y 21 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

En este taller de 50 minutos dirigido a alumnos de ESO y Bachillerato, los participantes fabricarán perfumes, cremas, champús, aceites esenciales, colorantes, realizarán estampados en relieve en distintos tejidos, teñirán velas y experimentarán con maquillajes fluorescentes que permiten, literalmente, brillar en cualquier reunión.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "NUEVOS MATERIALES, NUEVAS ENERGÍAS"

18, 20 y 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

En este taller, dirigido a alumnos de ESO y Bachillerato, los estudiantes realizarán un recorrido por el excitante mundo de los nuevos materiales y las nuevas fuentes de energía. Para ello, llevarán a cabo experimentos para preparar nanopartículas de plata de uso en cosmética, prepararán polímeros y realizarán experimentos con pilas de hidrógeno y paneles solares.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "CÓMO COMBATIR PLAGAS SIN 'BAJAS COLATERALES'"

18, 20 y 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

En este taller, mediante experimentos y preguntas, conocerán métodos de lucha biológica, el uso de feromonas (hormonas sexuales de insectos) para atraer las plagas a una trampa y los nuevos compuestos que activan las defensas naturales de las plantas para que se defiendan por sí mismas.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "EL VOLCÁN VIGILADO"

18, 20 y 22 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Taller donde se explicará cómo y por qué se produce una erupción volcánica, prestando especial atención al vulcanismo de las Islas Canarias. Los estudiantes conocerán los equipos usados para detectar el proceso y razonarán cómo se hace un mapa de riesgos volcánicos. También verán en directo los lugares donde se están produciendo erupciones y/o movimientos sísmicos, y se contestarán las preguntas sobre los fenómenos volcánicos recientes en la isla de El Hierro.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "BIOTECNOLOGÍA EN ACCIÓN"

19 y 21 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Los estudiantes comprobarán la importancia de los procesos biotecnológicos de plantas y microorganismos en la obtención de productos naturales utilizados en el área de la salud humana y su aplicación en el control de plagas en los cultivos agrícolas. También realizarán experimentos de cultivo de plantas y tejidos vegetales *in vitro* de plantas endémicas canarias y de cultivo de microorganismos asociadas a ellas.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER "LA GENÉTICA Y LAS PLANTAS"

19 y 21 de noviembre, de 09:15 a 13:15 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Taller dedicado a las aplicaciones de genética para conocer cómo se desarrollan las plantas y su potencial. Los alumnos visitarán la cámara de cultivo de plantas, donde se las somete a distintas condiciones comparando su crecimiento con un control. Luego pasarán a los laboratorios donde extraerán ADN y lo visualizarán mediante un gel de electroforesis, entre otras actividades.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TALLER PRÁCTICO: COMPRENSIÓN Y USO DE LAS REDES SOCIALES

20 y 21 de noviembre, de 18:00 a 20:00 horas

Asociación Cultural Raíz del Pueblo
C/ Francisco Fuentes, 4
Aula informática de La Molina del Ayuntamiento de La Oliva
C/ Pizarro (Corralejo)
La Oliva - Fuerteventura

Taller práctico en el que se conectarán dos localizaciones distintas del municipio de La Oliva a través de las redes sociales Facebook y Google+, favoreciendo así la comprensión del impacto positivo de las redes sociales y difundiendo la innovación y el uso de la tecnología en el municipio.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

928 868 015
info@raizdelpueblo.org
www.raizdelpueblo.org

ORGANIZAN

Asociación Cultural Raíz del Pueblo.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORA

Ayuntamiento de La Oliva.

PRESENTACIÓN DEL NÚM. 41 DE LA REVISTA VIERAEA, EN EL MARCO DE LAS JORNADAS “VIERA, UN GENIO POLIÉDRICO”

21 de noviembre

Museo de la Naturaleza y el Hombre
C/ Fuente Morales, s/n – Santa Cruz de Tenerife

Dedicado especialmente a José Viera y Clavijo como primer naturalista canario, y a cargo de Wolfredo Wildpret, en el marco del Seminario del “Proyecto Plinio XXI”. Esta revista lleva precisamente el nombre de una planta que Sabino Berthelot y Philip Barker Webb dedicaron a Viera y Clavijo.

INFORMACIÓN

922 535 816
www.museosdetenerife.org

ORGANIZA

Museo de la Naturaleza y el Hombre. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

PLANETARIO

Del 21 al 23 de noviembre, de 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas. Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas.

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Actividad en la que se describen las características que hacen del cielo Canarias especialmente apto para la observación y la investigación del cosmos. También se explican los principios fundamentales de la mecánica celeste y de la evolución estelar.

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es

ORGANIZAN

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

BUFFET LIBRE DE CIENCIA

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas
Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Se trata de llevar a cabo una serie de pequeñas experiencias interactivas con el público en las se muestran los conceptos básicos de procesos físicos, químicos y geológicos que muchas veces pasan desapercibidos.

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Universidad de La Laguna.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

KOMANDO MATEMÁTICO

21, 22 y 23 de noviembre

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 9:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas
Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Actividad lúdica dirigida a toda clase de público con el fin de divulgar las matemáticas y facilitar su aprendizaje de manera razonada y divertida a través de juegos y puzzles de contenido matemático.

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Sociedad Canaria Isaac Newton de Profesores de Matemáticas.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TENERIFE SUSTAINABILITY JAM

Del 22 al 24 de noviembre

Día 22, de 16:30 a 22:00 horas

Día 23, de 09:00 a 21:00 horas

Día 24, de 09:00 a 18:00 horas

Fundación General de la Universidad de La Laguna

Avenida de la Trinidad, 61. Aulario Torre Profesor Agustín Arévalo, Planta 0

Campus Central de la Universidad de La Laguna - Tenerife

El objetivo de este “DO IT NOT TALKING” de carácter internacional que se realiza simultáneamente en más de 30 países es diseñar, en grupos y de forma divertida, creativa e innovadora, nuevos productos y servicios de manera sostenible durante un fin de semana.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

www.tenerifejam.com

info@makineco.com

ORGANIZAN

Makineco.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

COLABORAN

Fundación General de la Universidad de La Laguna. Universidad de La Laguna.

Feju Art Studio.

ESPECTÁCULO AUDIOVISUAL “EL UNIVERSO HUMANO, CIENCIA & ARTE”

7 de noviembre, a las 20:30 horas

Aguere Espacio Cultural – Sala 4

C/ Herradores 47 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Espectáculo dirigido por Daniel Negrín que combina la música en directo y el audiovisual: animaciones 2D y 3D, ilustración, vídeo arte, natación sincronizada, danza contemporánea y documental. Dirigido a todos los públicos, su duración es de setenta minutos distribuidos en diecinueve escenas.

INFORMACIÓN

info@aguerecultural.com

Los centros escolares asistirán por la mañana con cita previamente concertada.

ORGANIZAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Canarias Cultura en Red (Gobierno de Canarias).

Fred Olsen, S.A.

Banana Computer, S.L.

COLABORAN

Agencia Espacial Europea.
Centro de Danza Trini Borrull (Danza Contemporánea).
Instituto Politécnico de Las Palmas. Audiovisuales.
Universidad de La Laguna. Facultades de Bellas Artes, Biología, Historia, Psicología.
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Facultad de Medicina.
Club Natación Metropole.
Instituto Astrofísico de Canarias.
Comisariado por el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.

TALLERES 'ISLHÁGUA'

Centros educativos de Lanzarote

Con motivo del "Año internacional de la cooperación en la esfera del agua", estos talleres están dirigidos a esta causa. Los profesores realizarán sus locos experimentos para sensibilizar a los asistentes respecto al correcto uso del agua. También se explicará todo lo relacionado con la situación del agua en Canarias y qué podemos hacer para hacer un correcto uso de la misma.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

928 931 958 - 696 473 227
info@minimoon.es
www.minimoon.es

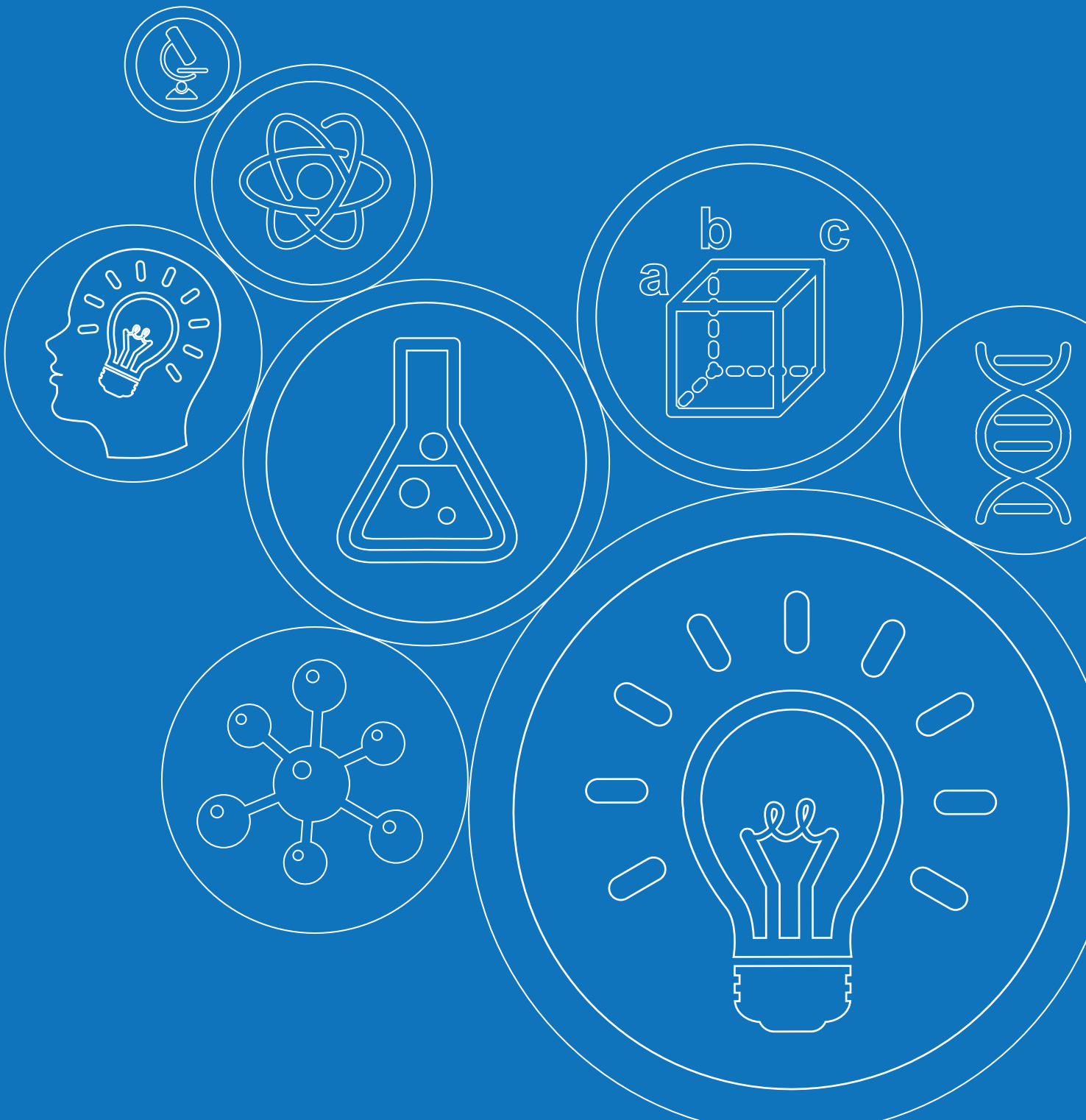
ORGANIZAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
Minimon – Ciencia Divertida.

COLABORA

Instituto Tecnológico de Canarias.

Multimedia



TELEPLANETA

9, 16 y 23 de noviembre, a las 09:45 horas

Canal 24 horas de RTVE

La emisión semanal de este informativo elaborado íntegramente en Canarias pretende concienciar a los espectadores sobre el dinamismo del planeta que habitamos; un planeta vivo que en ocasiones nos muestra su rostro más espectacular y dramático, poniendo el peligro no solo la vida de las personas, sino la propia sostenibilidad de comunidades y pueblos enteros. Una vez por semana, Teleplaneta nos llevará a diversas zonas del mundo en las que se han producido peligros naturales a través de un impactante montaje en el que las imágenes serán las protagonistas.

ORGANIZA

Instituto Volcanológico de Canarias.

COLABORAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.
Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.
Fundación Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.
Agencia Insular de Energía de Tenerife.

GALAXIAS Y CENTELLAS

10 de noviembre, a las 15:00 horas (redifusión a las 22:00 horas)

Canarias Radio-La Autonómica

ORGANIZAN

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.
Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

PLANETA VIVO RADIO

10, 17 y 24 de noviembre, a las 12:10 horas

Radio 5 de RNE

Programa dedicado la divulgación científica y tecnológica relacionada con el Planeta Tierra que pretende contribuir a la difusión y el cumplimiento de los objetivos del Año Internacional del Planeta Tierra (2008), cuyo objetivo es concienciar a la sociedad de la relación existente entre Humanidad y Planeta Tierra, y resaltar la importancia que las Ciencias de la Tierra tienen en la consecución de un futuro equilibrado y sostenible que aumente la calidad de vida y salvaguarde la dinámica planetaria.

ORGANIZA

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

COLABORAN

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

Fundación Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

Agencia Insular de Energía de Tenerife.

Instituto Volcanológico de Canarias.

CIENCIA Y MEDIO AMBIENTE EN IMÁGENES

Del 18 al 22 de noviembre, de 09:15 a 13:40 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC

Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Ciclo de cine científico dirigido al alumnado de ESO y Bachillerato y público en general. Se proyectarán los documentales **“La Fiesta de los Elementos”**, **“Superconductividad”**, **“Levitación y el tren Bala”**, **“Las células del infierno”**, **“Teneguía: la actividad de un volcán”**, **“La Química de la Creación”**, **“Amar peligrosamente”**, **“Menú de genes”**, **“Bosques de Canarias”**, entre otros.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es

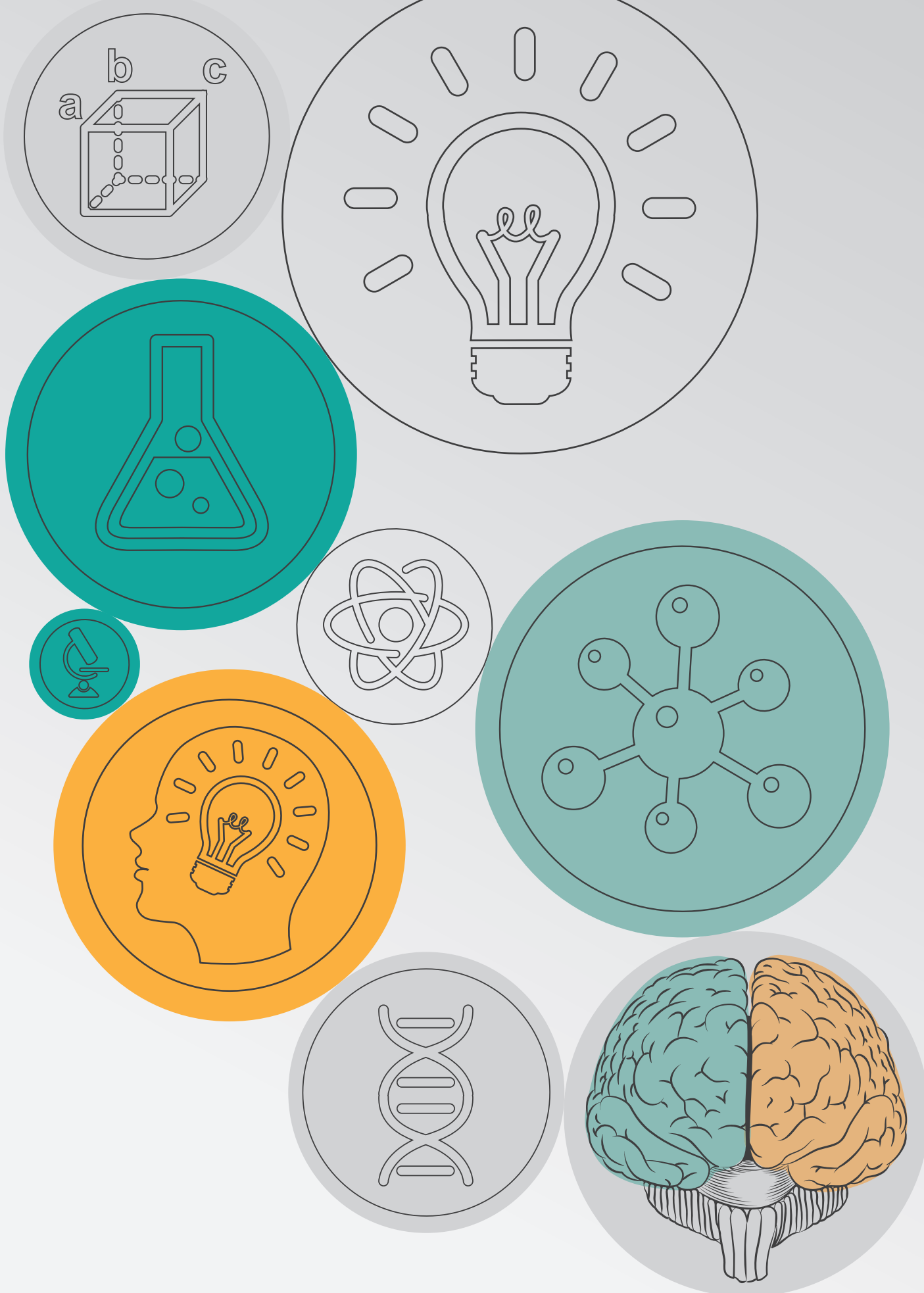
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.



+INFO

www.cienciacanaria.es/semanas
semanasciencia@cienciacanaria.es
[T] 928 930 599 · 922 100 811

