



Ferias, encuentros y excursiones

+ ÍNDICE



TENERIFE

DÍAS DE LA ENERGÍA EN FAMILIA

11 y 18 de noviembre

[ir a pág. >](#)

XIV FERIA DE LA CIENCIA EN LA OROTAVA

12 de noviembre

[ir a pág. >](#)

FUERTEVENTURA

III GAMBUESA CIENTÍFICA

16 de noviembre

[ir a pág. >](#)

TINKERING AMPUYENTA

19 de noviembre

[ir a pág. >](#)

LA PALMA

OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA

9 y 16 de noviembre

[ir a pág. >](#)

VII KDD FOTOMICOLÓGICA

18 de noviembre

[ir a pág. >](#)

JORNADAS CIENTÍFICAS DEL IPNA-CSIC

23 y 24 de noviembre

[ir a pág. >](#)

ACTIVIDADES POR FECHAS

OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA

9 y 16 noviembre, de 20:00 a 22:00 horas

CEIP Puntagorda y CEIP Garafía (La Palma)

Los cielos de La Palma son de los mejores del mundo para la observación de las estrellas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de observar el firmamento con el equipamiento adecuado.

Información

Dirigido al alumnado de 5º y 6º curso y a sus padres y madres de CEIP Puntagorda y CEIP Garafía.

649 906 264

airelibre@airelibrelapalma.org

www.airelibrelapalma.org

Organiza

Asociación Aire Libre.

DÍAS DE LA ENERGÍA EN FAMILIA

11 y 18 de noviembre, de 10:30 a 13:00 horas

Centro de Visitantes del ITER. Parque Eólico. Polígono Industrial de Granadilla, s/n - Granadilla de Abona (Tenerife)

Actividad destinada a aprender en familia sobre energías renovables, a través de la participación activa en visitas guiadas a las instalaciones divulgativas del ITER y la realización de talleres y juegos relacionados con la energía.

Información

Dirigido al público general (familias).

Requiere inscripción previa (plazas limitadas).

922 747 736 / 34

visitas@iter.es (señalando en el asunto: "FAMILIAS 2017")

www.iter.es

Organiza

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER).

Colabora

Agencia Insular de Energía de Tenerife (AIET).

XIV FERIA DE LA CIENCIA EN LA OROTAVA

12 de noviembre, de 10:30 a 19:00 horas

Plaza de la Constitución – La Orotava (Tenerife)

Un año más, los visitantes tendrán la oportunidad de conocer de primera mano las investigaciones científicas y tecnológicas que se realizan en las islas a la vez que pasan un día "diferente". Centros de investigación, asociaciones, empresas, museos y grupos de investigación estarán presentes entendiendo esta filosofía de divulgación: ocio + entretenimiento + ciencia. Además de los stands de centros de investigación, experimentos científicos, zona *game*, charlas, demostraciones, planetario y observaciones astronómicas, también habrá actuaciones musicales y de magia. Por su parte, los comercios del casco histórico abrirán sus puertas para dar mayor dinamismo a la jornada. ¡Un día perfecto para pasarlo en familia!

Paralelamente, el sábado día 11 se celebrará el [I Concurso de Monólogos Científicos](#).

Continúa en la siguiente página >



Índice



Índice de sección



Información

Dirigido al público general.
www.cienciamania.com

Organiza

Cienciamanía.
 Ayuntamiento de La Orotava.

III GAMBUESA CIENTÍFICA

16 de noviembre, de 09:00 a 14:00 horas (centros educativos inscritos) y de 16:00 a 18:00 horas para público general
 Palacio de Formación y Congresos de Fuerteventura. Calle Eliseo Gómez Ordóñez 3 - Puerto del Rosario (Fuerteventura)

La III edición de la Gambuesa Científica en Fuerteventura mostrará proyectos y experiencias realizados por estudiantes de Primaria, Secundaria, Bachillerato y Ciclos formativos de los centros educativos de la isla, una forma de acercar la ciencia y la tecnología a la población escolar con el objetivo de fomentar vocaciones científico-tecnológicas entre el alumnado, actuando en dos segmentos diferentes con distinta relevancia: la participación como expositor o como público visitante. Un lugar perfecto para crear sinergias, encuentros entre profesores del ámbito científico-tecnológico donde se puedan compartir experiencias y surjan contactos para futuras colaboraciones.

La Gambuesa Científica es el evento final del proyecto “Apañadas de Ciencias”, pequeñas miniferias de ciencia y tecnología que se realizan en los centros educativos, dentro del programa “Acércate a la Ciencia” de la ACIISI, donde se muestra una selección de los experimentos científicos y proyectos de tecnología más destacados.

Durante la celebración de la Gambuesa se impartirán “Talleres de Arqueología” a cargo de ARQUEOLOGÍA D3, en horario de 09:00 a 13:30 horas. En estos talleres dirigidos a escolares de Primaria, Secundaria y Formación Profesional se realizarán actividades dinámicas y participativas relacionadas con la ciencia arqueológica, tales como la simulación de una excavación, la aplicación de las nuevas tecnologías a la Arqueología o las diferentes áreas de conocimiento o ciencias de las que se nutre la ciencia arqueológica.

Información

Dirigido a escolares a partir de 3.º de Primaria, familias y público general.
 Requiere inscripción previa de los centros educativos para el horario de mañana. Plazo agotado.
 661 185 910
info@aula3i.com
www.aula3i.com

Organiza

Aula3i.

Colabora

Cabildo de Fuerteventura.
 Arqueología D3.

VII KDD FOTOMICOLÓGICA

18 de noviembre, de 08:00 a 20:00 horas
 Pinar de Garafía. Punto de encuentro en el restaurante La Mata – Garafía (La Palma)

Excursión didáctica por los montes de la Reserva Natural Integral del Pinar de Garafía para reconocer y fotografiar setas con el acompañamiento de un guía especializado.

Continúa en la siguiente página >



Índice



Índice de sección



Información

Dirigido al público general.

Requiere inscripción previa. La organización proveerá una guagua a los participantes para su traslado desde Santa Cruz de La Palma hasta el lugar de la ruta temática.

649 906 264

airelibre@airelibrelapalma.org

www.airelibrelapalma.org

Organiza

Asociación Aire Libre.

Asociación Fotográfica @Foto La Palma.

TINKERING AMPUYENTA

19 de noviembre, de 10:30 a 13:00 horas

Hospitalito de Ampuyenta. Ampuyenta s/n - Puerto del Rosario (Fuerteventura)

Disfruta en familia de experiencias de ciencia divertidas y proyectos *tinkering* para promover la ciencia experimental y el aprendizaje mediante la utilización de materiales comunes en usos no comunes, generando diseños nuevos y fomentando la creatividad.

Información

Dirigido a estudiantes entre 6 y 12 años acompañados de sus familias y a público general.

661 185 910

Organiza

AMPA Fray Andresito - CEIP Ampuyenta.

Colabora

Cabildo de Fuerteventura.

JORNADAS CIENTÍFICAS DEL IPNA-CSIC

23 y 24 de noviembre, horario de mañana (centros educativos) y horario de tarde (público general)

UNED Los Llanos de Aridane. Casa Massieu-Sotomayor, Llano de Argual (La Palma)

Además de poder participar en los distintos talleres científicos y de “Salidas profesionales en Ciencias” (ver [programa](#)), se impartirán las conferencias: “Soluciones de la química a problemas actuales”, a cargo de Juan Ignacio Padrón; “Por qué surge la vida” y/o “Biotecnología con microalgas”, a cargo de José Manuel Pérez de Lastra; y “Especies invasoras: cómo afectan a Canarias”, a cargo de Marta López Darias.

Por las tardes se impartirán distintos talleres y conferencias, además de ciclos de cine científico.

Información

Dirigido a estudiantes de ESO y Bachillerato y público general.

922 260 112

ipna_info@ipna.csic.es

www.ipna.csic.es

Organiza

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC (IPNA-CSIC).