



Charlas y exposiciones

ÍNDICE



TENERIFE

CONFERENCIA: ANTONIO GONZÁLEZ, EN EL CENTENARIO DE SU NACIMIENTO (1917-2017). LA FUERZA DE LA VOLUNTAD [ir a pág.](#)

Del 11 al 14 y el 20 de diciembre

MINI-EXPOSICIÓN RETRO [ir a pág.](#)

Del 19 al 29 de diciembre

GRAN CANARIA

CHARLA “TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD SALUDABLE” [ir a pág.](#)

15 de diciembre

CONFERENCIA: ANTONIO GONZÁLEZ, EN EL CENTENARIO DE SU NACIMIENTO (1917-2017). LA FUERZA DE LA VOLUNTAD [ir a pág.](#)

Del 18 al 20 de diciembre

CHARLA “INTELIGENCIA ARTIFICIAL - ARQUITECTURA. DOMÓTICA / MATERIALES INTELIGENTES” [ir a pág.](#)

22 de diciembre

EXPOSICIONES EN EL MUSEO ELDER [ir a pág.](#)

Del 26 al 29 de diciembre

FUERTEVENTURA

CAFÉ CIENTÍFICO “PALEO-BIODIVERSIDAD Y TURISMO SOSTENIBLE” [ir a pág.](#)

14 de diciembre

LA PALMA

CICLO DE CHARLAS TEÓRICO-PRÁCTICAS: “ESA AVENTURA LLAMADA CIENCIA... EN LA PALMA” [ir a pág.](#)

Del 11 al 22 de diciembre

ACTIVIDADES POR FECHAS

CONFERENCIA: ANTONIO GONZÁLEZ, EN EL CENTENARIO DE SU NACIMIENTO (1917-2017). LA FUERZA DE LA VOLUNTAD [ver en web](#)

Del 11 al 20 de diciembre, distintos horarios

Del 11 al 14 y el 20: centros educativos de Tenerife

Del 18 al 20: centros educativos de Gran Canaria

Continúa en la siguiente pág. →



Charlas y exposiciones

Con motivo del centenario de su nacimiento en Realejo Alto (Tenerife), se impartirá esta conferencia sobre la vida y obra del científico canario más laureado y de mayor proyección internacional de todos los tiempos, el único canario que ha recibido el Premio Príncipe de Asturias de Investigación. El químico Antonio González logró que las Islas Canarias fueran conocidas en el mundo por la investigación de los denominados Productos Naturales Orgánicos (PN).

Información

Dirigido a estudiantes con, al menos, sencillos conocimientos de química.

Enviar solicitud a adiator50@gmail.com

Organiza

Real Academia Canaria de Ciencias - Comisión del Centenario del nacimiento de Antonio González.

Colabora y participa

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI).

CICLO DE CHARLAS TEÓRICO-PRÁCTICAS: “ESA AVENTURA LLAMADA CIENCIA... EN LA PALMA”

[ver en web](#) 

Del 11 al 22 de diciembre, de 09:00 a 13:00 horas

Centros educativos de La Palma

Actividad dirigida a promover la cultura científica, tecnológica y de la innovación, mediante la socialización de ideas y conceptos científicos y tecnológicos que propicien el pensamiento reflexivo y creativo en niñ@s y jóvenes. Se impartirán las siguientes charlas:

Días 11 y 12: ¡La Ciencia... una vieja amiga muy ingeniosa!

Días 13, 19 y 22: ¿Las tecnologías verdes construyen ciudades verdes?

Días 14, 18 y 20: ¿Vivir en un universo matemático y con TICs?

Día 18: ¡Sí... la Física descubre las Fuerzas Ocultas de la Naturaleza!

Información

Dirigido a estudiantes de 1º a 4º de la ESO y 1º y 2º de Bachillerato.

Cada charla tiene una duración de 60 a 75 minutos e incluye actividades teórico-prácticas de complejidad variable, adaptables a los intereses y perfil de edad y escolaridad de la audiencia. Los centros pueden escoger las fechas y horario de las charlas según sus necesidades.

Requiere inscripción previa enviando solicitud a cegicep@gmail.com o en 679 941 729 / 671 172 568, indicando las charlas de su interés, las fechas y horarios más convenientes, así como la edad de los estudiantes participantes.

www.cegicep.com

Organiza

Centro de Gestión e Innovación Científica y Educativa para el Desarrollo Sostenible y la Paz (CEGICEP).

Colabora y participa

Cabildo de La Palma.

Cámara de Comercio de Tenerife. Subdelegación La Palma.

Continúa en la siguiente pág. →



Índice
sección



Charlas y exposiciones

CAFÉ CIENTÍFICO “PALEO-BIODIVERSIDAD Y TURISMO SOSTENIBLE”

[ver en web](#) 

14 de diciembre, a las 19:00 horas

Salón de actos del Centro Cultural de la Asociación Raíz del Pueblo. C/ Francisco Fuentes 11 - La Oliva (Fuerteventura)

En este Café Científico se impartirán las ponencias:

- **“Las especies invasoras en Canarias, un quebradero de cabeza”**, por Pedro Oromí Masoliver, catedrático de Zoología de la Universidad de La Laguna (ULL).
- **“La figura de paleoparque como motor económico en islas”**, por Carolina Castillo Ruiz, profesora titular de Paleontología.
- **“Conservación de la Biodiversidad”**, por Juana María González Mancebo, profesora titular del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología vegetal.

Además, intervendrán alumnos y alumnas del Máster de Biodiversidad Terrestre y Conservación en Islas de la ULL:

- Sabina Esther Rodríguez González. **“Valorización patrimonial de los restos fósiles de tortugas”**.
- Felipe Lisandro Monzón Cabrera. **“Uso de las figuras de parques naturales protegidos”**.
- Sergio Palacios García. **“Los pequeños olvidados: importancia en los ecosistemas”**.

En el debate sobre el tema participarán Jorge Julián Arechavaleta Faria, Rubén Rafael Cruz Ruiz, Rocío González Negrín, Annika Vera Kubler, Paula Núñez Donald, Raquel Rodríguez Izquierdo, Santiago Varela Largo, Ariadna Elisa Vidaña Glauser, Miguel Ángel Zarzosa Gómez.

Información

Dirigido al público general.
sciencia.aciisi@gobiernodecanarias.org
menendez.sofia@gmail.com

Organiza

Agonane Fuerteventura.

Colabora y participa

Cabildo de Fuerteventura.
Ayuntamiento de La Oliva.
Asociación Cultural Raíz del Pueblo.
Eco-Tienda Natural.
Diario de Fuerteventura.
Radio Sintonía.

CHARLA “TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD SALUDABLE”

[ver en web](#) 

15 de diciembre, a las 20:00 horas

Club La Provincia. C/ León y Castillo 39 - Las Palmas de Gran Canaria

En esta charla, Manuel Maynar, jefe de la Unidad de Cirugía mínimamente invasiva del Grupo Hospiten y profesor de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, hablará del futuro tecnológico de la salud: robots cirujanos y consultas por videollamada; diagnósticos médicos por videoconferencia; consultas a distancia entre doctores para afinar los tratamientos; y cirujanos asistidos por robots. Tecnologías que son ya una realidad y están ganando cada vez más terreno en el sector de la salud.

Continúa en la siguiente pág. →



Índice
sección



Charlas y exposiciones

El Gabinete Literario y el Club La Provincia presentan esta actividad navideña dentro de su programa "Robótica para todos" con el objetivo de difundir el valor de la ciencia y la innovación y lo que se está haciendo en Canarias, así como fomentar el interés y la curiosidad entre los jóvenes, en un ambiente didáctico.

Otras actividades dentro del programa "Robótica para todos":

- Taller ***"Robótica en familia"***

- Charla ***"Inteligencia artificial - Arquitectura. Domótica / materiales inteligentes"***

Información

Dirigido al público general.

928 372 149

www.gabineteliterario.com

Organiza

Gabinete Literario.

Club La Provincia.

MINI-EXPOSICIÓN RETRO

[ver en web](#) 

Del 19 al 29 de diciembre (excepto los días 24 y 25), de 9:00 a 20:00 horas (de martes a sábado), de 10:00 a 17:00 horas (domingo, lunes y festivos)

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Avenida de los Menceyes, 70 - San Cristóbal de La Laguna

El público podrá visitar dos ambientes: "Retrospectiva y exposición" y "Zona interactiva". En la primera se mostrará la historia de la informática junto con una exposición de máquinas representativas y evolución de tecnologías (CPUs, almacenamiento, etc). Por su parte, en la "Zona interactiva" se pondrán a disposición del público ordenadores de diversas épocas, desde la década de los 70 hasta los 90 (reales o emulados), donde podrán conocer y experimentar con ellos a través de juegos clásicos y otros programas o herramientas de la época.

Información

Dirigido al público general.

922 315 265

www.museosdetenerife.org

Organiza

Museo de la Ciencia y el Cosmos.

Colectivo CosmoBots.

Colabora y participa

Asociación Canaria de Retroinformática.

"Canarias Go Retro" (CGR).

CHARLA "INTELIGENCIA ARTIFICIAL - ARQUITECTURA. DOMÓTICA / MATERIALES INTELIGENTES"

[ver en web](#) 

22 de diciembre, a las 20:00 horas

Club La Provincia. C/ León y Castillo 39 - Las Palmas de Gran Canaria

El objetivo de esta charla es el de informar sobre los retos que plantea una sociedad cada vez más interesada en las posibilidades de la inteligencia artificial y los conceptos, como smart cities, domótica, machine learning, predicción de resultados, conducción autónoma, gestión eficiente de procesos..., que nos traen una realidad cada vez más cómoda.

Continúa en la siguiente pág. →



Índice
sección



Charlas y exposiciones

El Gabinete Literario y el Club La Provincia presentan esta actividad navideña dentro de su programa “Robótica para todos” con el objetivo de difundir el valor de la ciencia y la innovación y lo que se está haciendo en Canarias, así como fomentar el interés y la curiosidad entre los jóvenes, en un ambiente didáctico.

Otras actividades dentro del programa “Robótica para todos”:

- Taller ***“Robótica en familia”***
- Charla ***“Tecnología y sociedad saludable”***

Información

Dirigido al público general.

928 372 149

www.gabineteliterario.com

Organiza

Gabinete Literario.

Club La Provincia.

EXPOSICIONES EN EL MUSEO ELDER

[ver en web](#) 

Del 26 al 29 de diciembre, de 10:00 a 20:00 horas

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

Entre las ***numerosas actividades*** que se celebrarán en el Museo con motivo de las Navidades Científicas destacan las siguientes exposiciones a las que podrás acceder de forma gratuita:

En ***“Fotografía submarina Moonwalker”*** podrás ver la obra de Arturo J. Telle basada en las localizaciones con aspecto lunar que este fotógrafo ha encontrado en Canarias.

“Barrio Antiguo vs Tecnología Moderna” presenta al público la evolución de la vida cotidiana en escenarios como la tienda, la escuela o la cocina, gracias al desarrollo de la tecnología.

En ***“Paseando al Jardín”*** podrás conocer las colecciones de planta viva, ecosistemas y rincones del Jardín Botánico Canario “Viera y Clavijo”; los laboratorios de Banco de Semillas, Biodiversidad Molecular, de ADN y Micro-morfológico-reproductiva; y la sección de Educación y divulgación Ambiental.

“Ciencia e Investigación en Canarias” contiene paneles explicativos de las principales entidades investigadoras del archipiélago, como la Plataforma Oceánica de Canarias (PLOCAN), el Banco Español de Algas (BEA), el Instituto Astrofísico de Canarias (IAC), la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI) o el Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA), así como de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), miembro del Patronato de la Fundación del Museo de la Ciencia y la Tecnología, y de distintas entidades privadas de las islas.

“Cubo Inmersivo Trasmediterránea” es un Cubo Audiovisual realizado con motivo del centenario de la naviera a través del cual podrás conocer la historia de su actividad.

También podrás visitar otras exposiciones como ***“Unidades de Medida”, “Las Canteras, la playa y sus historias” y “Plastihistoria”***.

Información

Dirigido al público general (familias).

828 011 828

museoelder@museoelder.es

www.museoelder.org

Organiza

Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología.



Índice
sección

