



Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote

Exenta de IGIC (ley 4/12, Art. 50) por Agencia Tributaria de Canarias (2/11/2017)

## PROGRAMA DE ACTIVIDADES

### AULA TELEMÁTICA. SESIÓN ORDINARIA

Director: Dr. José Ramón Calvo Fernández, Vicepresidente de la Academia

Lunes, 3 JULIO. “La Academia y la divulgación de la Astronomía en las Islas Canarias”

Dr. Enrique de Ferra Fantín

Dr. Ingeniero Informático. Astrónomo

Miembro del Consejo Científico Asesor de la Reserva de la Biosfera de Fuerteventura

Hora: 18,00 Canaria; 19,00 Peninsular

Enlace: <https://us02web.zoom.us/j/5339633739?pwd=Um55eUhWcURSMlhtbzYrdXlpV0lKZz09>

ID de reunión: 533 963 3739; Código de acceso: sUyT7W



## SEMANA CULTURAL DE VERANO, JULIO 2023

PRESENCIAL: HOTEL LANCELOT PLAYA. ARRECIFE. 19:00 h.



Lunes, 10 de julio

HOMENAJE ACADÉMICO A RAFAEL AROZARENA EN EL  
CENTENARIO DE SU NACIMIENTO, 1923-2023

Presentación: “Rafael Arozarena: Cien años de vida, cien años de poesía”

Dña. María José Pérez Andreu

Lcda. Geografía, Historia y Arte. Compañera de Rafael Arozarena

Lectura de Poemas de Rafael Arozarena

D. Manuel Martín-Arroyo Flores

Coordinador del “Espacio de Lectura en voz alta” de la Biblioteca Insular

Académico Numerario de la ACIHL

Conferencia: “Arozarena: un naturalista de vocación”

Dra. María Esther Martín González

Dra. en Biología. Conservadora de Geología y Paleontología del Museo de Ciencias Naturales de Tenerife. Académica Numeraria de la ACIHL

Palabras de Recuerdo: “Rafael Arozarena: Sus estancias en Lanzarote”

Dr. Francisco González de Posada

Presidente de la ACIHL



LANZAROTE

Martes, 11 de julio

Conferencia: “Ucrania y la guerra limitada en la era termonuclear”

Prof. Dr. Manuel Medina Ortega

Catedrático de Derecho Internacional y Relaciones Internacionales

Diputado a Cortes y parlamentario europeo 1982-2009. Académico Numerario de la ACIHL



Miércoles, 12 de julio

Conferencia: “Timanfaya, la reserva hídrica de Lanzarote”

Dr. Carlos Soler Licerias

Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Especialidad Hidráulica y Energética

Profesor de Obras Hidráulicas en la Escuela de Ingenieros Civiles de la ULL (2002-2018)

Académico Correspondiente de la Real Academia de Medicina de Zaragoza



## SEMANA CULTURAL DE VERANO, JULIO 2023 (cont.)

### PRESENCIAL: HOTEL LANCELOT PLAYA. ARRECIFE. 19:00 h.

**Jueves, 13 de julio:** Solemne ACTO DE TOMA DE POSESIÓN como

*Académica Correspondiente en Córdoba* de la

Dra. Dña. **Cecilia Kindelán Amorrích**

Dra. en Comunicación, Lcda. Periodismo y Derecho. Master en Comunicación Corporativa y en Comunicación y Arte. Académica Numeraria de la Real Academia Europea de Doctores

*Discurso de ingreso:* “**Antonio de Nebrija: El humanista que amaba las palabras. Quinto centenario de su fallecimiento (1444-1522)**”



**Viernes, 14 de julio:** Solemne ACTO DE TOMA DE POSESIÓN como

*Académico Correspondiente en Cataluña* del

Dr. D. **Jordi Martí Pidelaserra**

Dr. en Económicas y Empresariales. Profesor Titular de Universidad en la Universidad de Barcelona. Académico Numerario de la Real Academia Europea de Doctores

*Discurso de ingreso:* “**La inteligencia artificial y la estupidez natural**”



## AULA TELEMÁTICA

### PROGRAMACIÓN DE LAS PRÓXIMAS SESIONES TELEMÁTICAS

Hora: 18,00 Canaria; 19,00 Peninsular

**Lunes, 7 AGOSTO.** Dr. **María Esther Martín González:** “**Los lugares de interés paleontológico de Canarias**”

**Lunes, 4 SEPTIEMBRE.** D. **Juan Vicente Pérez Ortiz:** “**EL SCIOSCOPIO. Un instrumento para la didáctica de la ciencia astronómica**”

**Lunes, 2 OCTUBRE.** Dr. **Albino Arenas Gómez:** “**Recordando a Einstein en el centenario de su visita a España**”

En reserva ante imprevisto: Dr. **Francisco González de Posada:** “**Calentamiento global antropogénico: Actualidad del problema**”



## UNIVERSIDAD DE CANTABRIA. CURSO DE VERANO. LAREDO 2023

**Del 24 al 26 de julio. “COSMOLOGÍA: PROBLEMAS EN LA ACTUALIDAD”**

Plazo de matrícula abierto (plazas limitadas)

PROGRAMA (10 horas):

Lunes 24.

1. Concepto y catálogo de problemas fundamentales
2. El problema de la adquisición de conocimiento
3. El problema del origen del Universo
4. El problema de Dios

Martes 25

5. Problemas de la evolución del Universo
6. Reflexiones en torno a la materia oscura
7. El problema de la inteligencia
8. Reflexiones en torno a la energía oscura y el destino del Universo

Miércoles 26

9. ¿Otros universos paralelos y/o sucesivos?
10. El problema del tiempo

Prof. Dr. **Francisco González de Posada** (director)

Dr. Ingeniero de Caminos. Dr. Ciencias. Dr. Filosofía. Dr. Historia, Dr. Teología Catedrático de Fundamentos Físicos. UC y UPM. Académico de Número de la Real Academia Nacional de Medicina de España y de la Real Academia de Doctores de España

*Información:* [www.cursosdeveranoydeextensionuc.es](http://www.cursosdeveranoydeextensionuc.es)



## CENTRO GALLEGO DE SANTANDER

**Jueves, 27 de julio**

**19:30: Conferencia: “El movimiento académico y las Reales Academias Españolas”**

Prof. Dr. **Francisco González de Posada**

Numerario de la Real Academia de Medicina y de la RA de Doctores de España. Académico de Honor de Farmacia y de la Europea de Doctores. Académico Correspondiente de Bellas Artes

*Organizada* por la Sociedad Cántabra de Escritores





## AULA TELEMÁTICA DE LA ACADEMIA

### 1. SESIÓN ORDINARIA

**SESIÓN 27: “Mosquitos y cambio climático”**, tema tratado por el Académico Prof. Dr. **José Ramón Calvo Fernández**, Presidente del Instituto de Cooperación internacional de la Real Academia Europea de Doctores, Asesor Estratégico del Barcelona Supercomputing Center, Académico Numerario, el 5 de junio de 2023.

Disponible en: <https://youtu.be/rJQIZCfmJi4>

Moderada por Prof. Dr. **Francisco González de Posada**, Presidente de la ACIHL.



### 2. SESIONES EXTRAORDINARIAS

Reflexión sobre **“LA GUERRA DE UCRANIA: A LA BÚSQUEDA DE LA PAZ”** en 3 **SESIONES TELEMÁTICAS**



**Sesión 1ª: XXV. Perspectiva geopolítica: “La solución de conflictos en la nueva globalización”**, presentada por el Académico Prof. Dr. **Manuel Medina Ortega**, Catedrático de Derecho Internacional y Relaciones Internacionales, Eurodiputado 1982-2012, Académico Numerario, el 14 de junio de 2023.

**Sesión 2ª: XXVI. Perspectiva militar: “La contraofensiva de Ucrania y su rearme conseguirán la paz: Algunas reflexiones”**, presentada por el Académico Tte. Gral. **Juan Antonio Carrasco Juan**, Teniente General del Ejército del Aire, Ex Jefe del Estado Mayor Conjunto de la Defensa, Académico Numerario, el 15 de junio de 2023.



Disponible en: <https://youtu.be/gpe5oUeLVCO>



**Sesión 3ª: XXVII. Perspectiva religiosa: “La paz religiosa: ¿es posible?”**, presentada por el Académico Prof. Dr. **Francisco González de Posada**, Catedrático UPM, Dr. Teología, Dr. Historia, el 16 de junio de 2023.

Disponible en: <https://youtu.be/FupYpsgAtmo>

### 3. XXVIII SESIÓN ESPECIAL

Presentación del libro **“Fiesta Canaria: una interpretación teológica”** por Dr. **Felipe Bermúdez Suárez**, autor, Dr. en Teología, Profesor Emérito de Teología del Instituto Superior de Teología de las Islas Canarias - ISTIC, Académico Numerario, y Dr. **Francisco González de Posada**, Dr. Teología, Catedrático de la Universidad Politécnica de Madrid. 26 de junio de 2023.



Disponible en: <https://youtu.be/dCvYHiB-Dg0>

Presentación y firma de ejemplares del libro “La obra de Leonardo Torres Quevedo”, Ed. ‘Los Cántabros’:

#### 1. FERIA DEL LIBRO DE MADRID. EL RETIRO



El domingo 4 de junio, en la caseta del Gremio de Editores de Cantabria, por los Académicos Prof. Francisco González de Posada y Prof. Francisco A. González Redondo (autores), libro que ha sido el sexto más vendido de la caseta de Cantabria. Enlace:

<https://www.eldiariomontanes.es/culturas/gremio-editores-cantabro-logro-feria-retiro-1124-20230614231101-nt.html>

#### 2. II FERIA DEL LIBRO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA (AEC2)

Organizada por la Asociación Española de Comunicación Científica (AEC2) en la Residencia de Estudiantes (CSIC, Madrid), el lunes 5 de junio, el Académico Prof. Francisco A. González Redondo (coautor), puede verse entre el minuto 37:00 y el 42:00 del vídeo: <http://edaddeplata.org/mp4/7573.mp4>

**EN ARRECIFE. Velada literaria: “Homenaje al Premio Cervantes Rafael Cadenas”** presentada por el lector D. **Manuel Martín-Arroyo Flores**, coordinador del “Espacio de Lectura en voz alta” de la Biblioteca Insular, Académico Numerario, en la Sala de Conferencias del Hotel Lancelot Playa, el 13 de junio de 2023.

Disponible en: <https://www.youtube.com/watch?v=BmUQUImEBaQ&feature=share>



**EN CANTABRIA.** «Leonardo Torres Quevedo: ingeniero cántabro, el “inventor total”» conferencia inaugural de la exposición “Leonardo Torres Quevedo: del Telekino a la Automática”, impartida por el Prof. Dr. **Francisco A. González Redondo**, Comisario de la Exposición, Socio de Honor de la Sociedad Cántabra de Escritores, Académico Numerario, en el Centro Gallego de Santander, el 19 de junio de 2023. Reseña de la Exposición (SCE): <https://scescritores.es/exposicion-leonardo-torres-quevedo-del-telekino-a-la-automatica/>

ONLINE

PUBLICACIÓN

CONFERENCIAS

**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

En el “**Acto de presentación del legado documental de Blas Cabrera**” celebrado en el Aula Magna “Blas Cabrera” de la Facultad de Ciencias Físicas de la UCM, el 9 de junio de 2023, el Prof. Dr. **Francisco González de Posada**, Académico Número de la Real Academia de Doctores de España, impartió la conferencia: “**Historia contextualizada de los Documentos de Blas Cabrera Felipe**”.



En la fotografía, la Mesa presidencial. Intervinieron en el acto, de izq. a dcha.:

Dña. **Carmen Cabrera Navarro**, nieta de D. Blas Cabrera y Felipe

Dña. **Eloísa del Pino Matute**, Presidenta del Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Dña. **Araceli Manjón-Cabeza Olmeda**, Secretaria General de la UCM

D. **Ángel Gómez Nicola**, Decano de la Facultad de Ciencias Físicas de la UCM

Dña. **Isabel León Pérez**, Vicerrectora de Cultura y Extensión Universitaria de la ULL

D. **Francisco González de Posada**, Real Academia de Doctores de España

Al finalizar el acto, en el Gabinete de Física, se visitó la *Exposición* de una muestra del legado documental de D. Blas Cabrera y Felipe.

El vídeo del acto está disponible en el enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=SIVFS65yMDA>

**PARÍS, FRANCIA:**

El evento “**vivatech 2023**” se celebró en París del 14 al 17 de junio. El 16 de junio participó, entre otros, en el tema “**La relación universidad y empresa y la importancia de los concursos educativos en tecnología**” el Prof. Dr. **José Ramón Calvo Fernández**, Presidente del Instituto de Relaciones Internacionales, Real Academia Europea de Doctores, Vicepresidente de la ACIHL. Información en el enlace:

<https://vivatechnology.com/speakers?id=97d1d9ba-3a05-ee11-907a-6045bd9bbf82>

**REAL ACADEMIA MATRITENSE DE HERÁLDICA Y GENEALOGÍA (RAMHG)**

“**Los marqueses de Castel Rodrigo (1538-1675). Una familia al servicio de la Corona**” discurso de ingreso como Académica de Número de la Real Academia Matritense de Heráldica y Genealogía, presentado en el Salón de Actos de la Real Sociedad Económica Matritense de Amigos de País por la Dra. **M<sup>a</sup> Teresa Fernández Talaya**, Dra. en Historia del Arte, presidenta del Instituto de Estudios Madrileños, Académica Correspondiente en Madrid de la ACIHL, el 14 de junio de 2023.



El acto está disponible en el enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=MS8opxio7I>

**REAL ACADEMIA DE DOCTORES DE ESPAÑA (RADE)**

El Dr. **Jesús Martínez Frías**, Académico Numerario de la ACIHL, ha sido nombrado Académico Correspondiente de la Real Academia de Doctores de España de la Sección 5<sup>a</sup>: Ciencias Experimentales en el pleno de la RADE celebrado el 29 de marzo de 2023.

**DISTINCIONES HONORÍFICAS DEL CABILDO DE TENERIFE 2023**

El Cabildo de Tenerife ha acordado conceder la “Medalla de oro”, entre otros, a título póstumo, al Dr. D. Blas Cabrera Felipe, Académico de Honor a título póstumo de la ACIHL, y al Dr. D. Sebastián Delgado Díaz, Académico Numerario de la ACIHL, en sesión extraordinaria celebrada el 8 de junio de 2023.



ACTO SOLEMNE

CONFERENCIA

HONORES