



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

XII JORNADAS MOLINENSES

(DE HOMENAJE A Y RECUERDO *DEL DR. D. JOSÉ MOLINA OROSA*)



LANZAROTE

SOCIEDAD DEMOCRACIA. ARRECIFE

Jueves, 14 de diciembre

20:30. Conferencia: “Ante el calentamiento global: Obama, Francisco, ... y Trump”

Prof. Dr. Francisco González de Posada

Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, Dr. en Teología, Dr. en Filosofía

Académico Numerario de la Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote



SOCIEDAD DEMOCRACIA. ARRECIFE

Viernes, 15 de diciembre

20:30. Conferencia: “El reloj alimentario”

Prof. Dr. José Ramón Calvo Fernández

Doctor en Medicina, Académico Numerario de la Real Academia Europea de Doctores

Académico Numerario de la Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote



ALICANTE

SEDE UNIVERSITARIA CIUDAD DE ALICANTE. SALA RAFAEL ALTAMIRA (Av. Ramón y Cajal, 4)

Viernes, 22 de diciembre

19:30. Solemne ACTO DE TOMA DE POSESIÓN como Académico Numerario de esta Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote de

D. Juan Vicente Pérez Ortiz

1. Discurso de ingreso: “El Reloj de Sol del Castillo de San Gabriel en Arrecife: Su carácter primicial y la difusión del modelo”

2. Conferencia: “El problema del origen del Universo: Hawking y Dios”

Prof. Dr. Francisco González de Posada

Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, Catedrático de Fundamentos Físicos de la UPM



SANTANDER

AULA DE CULTURA LA VENENCIA (Virgen de la Paloma, 3)

Del jueves 7 al domingo 17 de diciembre, de lunes a viernes, de 12 a 14 y de 18 a 20 horas

EXPOSICIÓN: “LEONARDO TORRES QUEVEDO: LOS TRANSBORDADORES AÉREOS”

Jueves, 7 de diciembre

19:30. Conferencia inaugural: “Leonardo Torres Quevedo: Los transbordadores aéreos”

Prof. Dr. Francisco A. González Redondo, Comisario de la Exposición

Académico Numerario de la Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote



SORIA

I.E.S. “CASTILLA”. DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Miércoles, 13 de diciembre

11:00. Conferencia: “Leonardo Torres Quevedo: el más prodigioso inventor de su tiempo”

Prof. Dr. Francisco A. González Redondo, Académico Numerario

Profesor Titular de Historia de la Ciencia. Universidad Complutense de Madrid



FELIZ NAVIDAD Y AÑO 2018



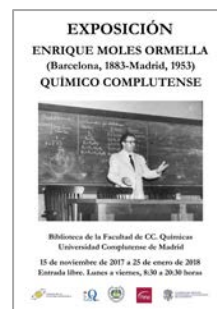
EXPOSICIÓN

BIBLIOTECA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

El 15 de noviembre, Festividad de San Alberto Magno, Patrón de las Ciencias, se inauguró la Exposición “**Enrique Moles Ormella (Barcelona, 1883-Madr, 1953), químico complutense**” en la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Químicas de la UCM. Puede visitarse (entrada libre), hasta el 25 de enero de 2018, de lunes a viernes, de 8:30 a 20:30 horas.

El *Boletín Notiweb* de Madrid+d ha publicado una reseña, de la citada Exposición de la que es autor el Prof. Dr. **Francisco A. González Redondo** (i.), Comisario de la Exposición, Académico Numerario. Puede leerse en:

<http://www.madrimasd.org/cultura-ciencia/ciencia-cultura/exposiciones/enrique-moles-ormella-barcelona-1883-madrid-1953-quimico-complutense?origen=notiweb>



CURSO

**INSTITUTO DE ESTUDIOS CANARIOS. LA LAGUNA**

“**Cosmología: problemas actuales**” impartido por el Prof. Dr. **Francisco González de Posada**, Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, Dr. en Filosofía, Dr. en Teología, Catedrático de Fundamentos Físicos en la Universidad Politécnica de Madrid, Académico Numerario. Del 13 al 15 de noviembre de 2017.

El curso, recogido en el Catálogo oficial de Actividades reconocibles a realizar durante el curso 2017-18 de la Universidad de La Laguna con un crédito ETCS, fue coordinado por la Prof. Dra. **Dominga Trujillo Jacinto del Castillo**, Académica Numeraria.

ASTRONOMÍA

X JORNADAS DE ASTRONOMÍA

Organizadas por la Agrupación Astronómica de Fuerteventura, celebradas en Puerto del Rosario y Tefía, los días 17, 18 y 19 de noviembre de 2017.

“**Iluminación Inteligente y Contaminación Lumínica**” e “**Investigación astronómica y energías del futuro**” ponencias presentadas por el Dr. Enrique de Ferra, Ingeniero Informático, Académico Numerario, los días 17 y 18 de noviembre de 2017.



PUBLICACIONES

LANZAROTTO MALOCELLO, DE ITALIA A CANARIAS

Libro de **Alfonso Licata**, Magistrado Honorario del Tribunal de Roma, Presidente del Comité para la celebración del *VII Centenario de la llegada a la isla de Lanzarote del navegante italiano Lanzarotto Malocello (1312-2012)*, Académico Correspondiente en Lanzarote, presentado en Savona, Italia, el 27 de octubre de 2017.

La primera edición del libro se publicó en italiano, la segunda fue una edición bilingüe italiano-inglés. Con título de “Lanzarotto Malocello, de Italia a Canarias”, se publicó la tercera edición de principios de 2017 en español.

Foto: http://www.savonanews.it/typo3temp/pics/L_aae9509bfa.jpg

LOS PRECURSORES DE LOS SERVICIOS AÉREOS EN ESPAÑA

Capítulo 1 por **Francisco A. González Redondo**, Académico Numerario, en el libro *Historia del transporte aéreo en España 1919-1940*. Fundación ENAIRE (2017).

EN TORNO AL ORIGEN DE LA VIDA HUMANA: LAS PERSPECTIVAS CIENTÍFICAS EN RELACIÓN CON LAS PERSPECTIVAS RELIGIOSAS (DE MOISÉS A FRANCISCO)

Artículo de **Francisco González de Posada**, Académico Numerario, Beresit, t. XVI, pp. 125-139 (2017).



CONFERENCIAS

**HOTEL LANCELOT PLAYA. ARRECIFE**

“**La sonda espacial Cassini-Huygens. La exploración de Saturno y Titán**” por Prof. Dr. **Abelardo Bethencourt Fernández** (i.), Catedrático E.U. de la Universidad Politécnica de Madrid, Académico Numerario. 14 de noviembre de 2017.

“**La sobreprotección y la desprotección**” por D. **César Augusto Salinas Araoz** (d.), Psicólogo, Master en Mediación Familiar. 23 de noviembre de 2017.

**“SALÓN TENERIFE” DEL COLEGIO OFICIAL DE MÉDICOS**

“**Ensayo sobre iconografía y transmisión de conceptos médicos**” por Prof. Dr. **José Nicolás Boada Juárez** (i.), Académico Numerario de la ACIHL y Presidente de la Real Academia de Medicina de Santa Cruz de Tenerife (Distrito de Canarias). Sesión Literaria, 28 de noviembre de 2017.

