

# RESUMEN DE ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS REALIZADAS EN ESPAÑA EN EL AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA (AIA-IYA2009)

## ÍNDICE:

- INTRODUCCIÓN
- GRÁFICOS
- RESUMEN DE ACTIVIDADES POR UNIVERSIDAD

## INTRODUCCIÓN:

Desde el Equipo de Trabajo del Nodo nacional del Año Internacional de la Astronomía en España (AIA-IYA2009), se intenta plasmar en el presente resumen una estimación del número y tipo de actividades realizadas en España durante el AIA-IYA2009, bien en el seno de las universidades españolas, bien en su entorno geográfico y social con la colaboración de agentes universitarios y/o impulsadas por ellos.

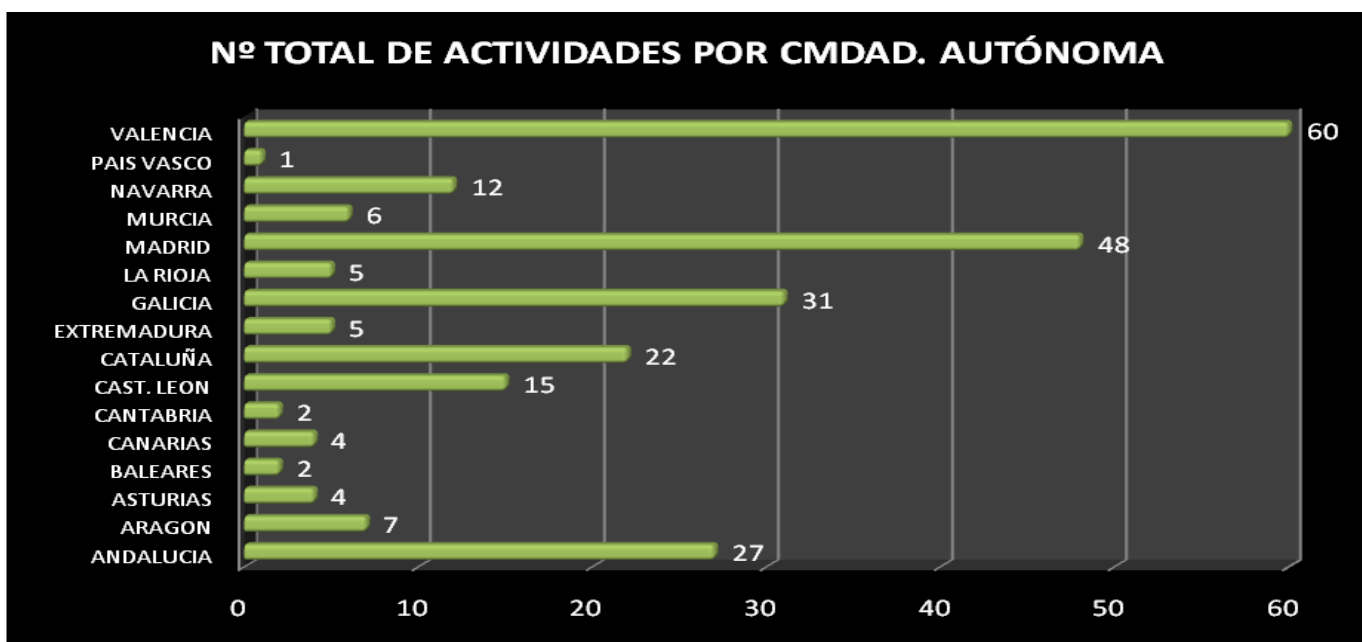
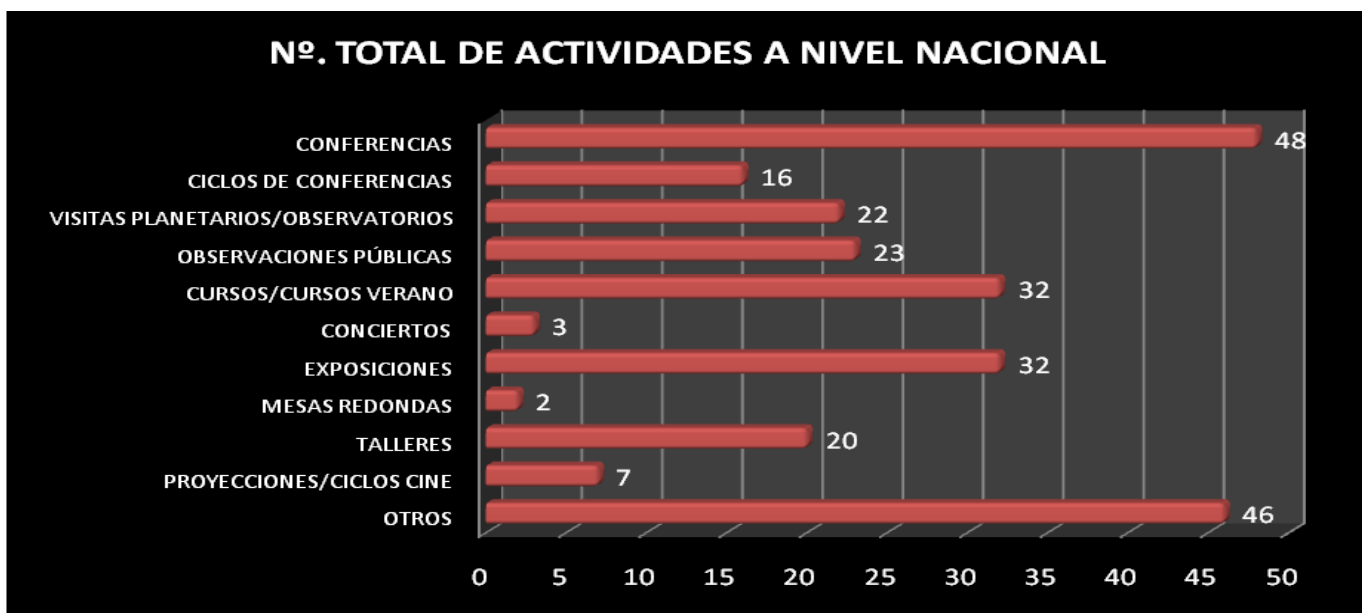
Para su realización se han tenido en cuenta las siguientes consideraciones:

- a) El resumen no pretende ser completamente exhaustivo, ya que se nutre de fuentes de información pública abierta y mayoritariamente accesible por internet, algunas notas de prensa y otras piezas de información proporcionadas por personas individuales, y existe la posibilidad realista de que no hayan sido encontradas todas las actividades;
- b) El resumen excluye explícitamente actividades vinculadas a los proyectos nacionales o pilares auspiciados por el Nodo (Ella es una astrónoma; 100 horas de Astronomía; Fiestas de estrellas; etc.) para evitar interferencias con las eventuales evaluaciones propias de tales proyectos;
- c) En particular, para el proyecto nacional de ámbito universitario “Una universidad, un Universo (U4)” promovido desde el Nodo, se presenta un informe propio en documento separado, al que no obstante se hace referencia desde aquellas universidades que, habiendo participado en él, están también incluidas aquí;
- d) El presente resumen contempla por lo tanto actividades propias de las universidades, promovidas y organizadas autónomamente por ellas. Estas actividades han sido agrupadas, para nuestros propósitos, en las siguientes categorías:
  - Conferencias
  - Ciclos de conferencias
  - Visitas a planetarios/observatorios
  - Observaciones públicas
  - Cursos/cursos de verano
  - Exposiciones
  - Mesas redondas
  - Talleres
  - Proyecciones
  - Otros
- e) La información recopilada se presenta de la siguiente manera: por universidades (alfabéticamente ordenadas) por comunidad autónoma (idem), independientemente de su naturaleza (pública, privada o de la Iglesia Católica), y con un resumen numérico de actividades (en las categorías antedichas) al inicio del apartado correspondiente a cada universidad;

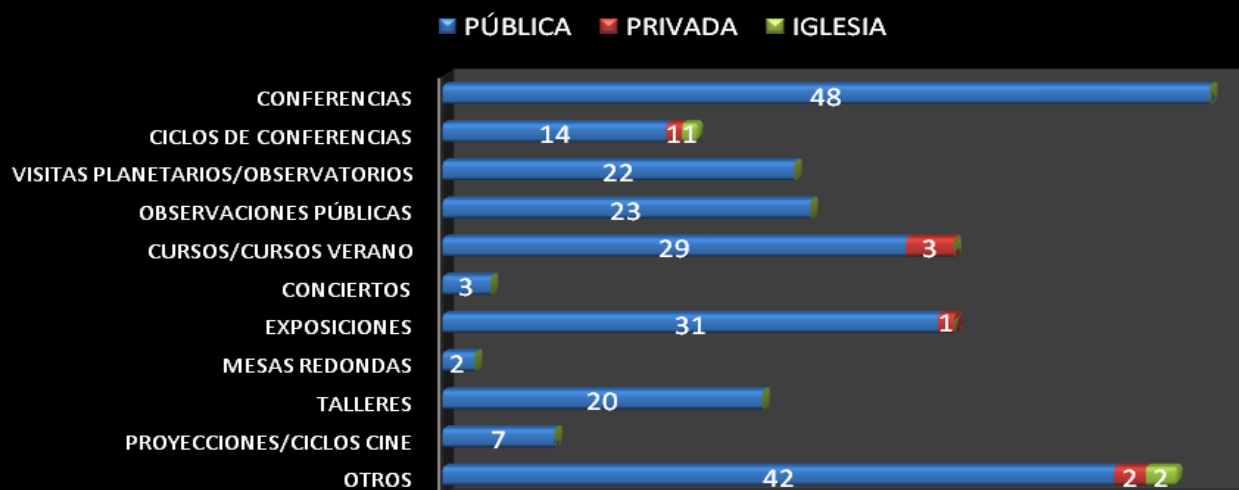
- f) Para nuestro trabajo se ha utilizado la lista de universidades existentes en España (77) que nos fue proporcionada por el Ministerio de Ciencia e Innovación a mes de octubre de 2008 – algunas de las cuales han iniciado su actividad académica durante 2009. Según esta clasificación, las 77 universidades españolas se agrupan de la siguiente manera: 50 públicas, 20 privadas y 7 de la Iglesia Católica;
- g) El presente informe incluye cuatro gráficos-resumen con la distribución de actividades por tipos (para toda España); de número de actividades por comunidad autónoma; y de número de actividades por tipo de universidad con sus porcentajes;
- h) El número total de actividades universitarias recogidas en este resumen es de 251

**GRÁFICOS:**

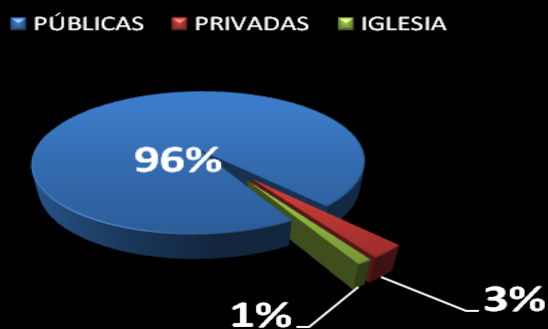
- 1) Número total de actividades, en todas las universidades, por tipo de actividad;
- 2) Número total de actividades, para todos los tipos, por comunidad autónoma;
- 3) Número total de actividades, para todos los tipos, por tipo de universidad (pública, privada, de la Iglesia Católica);
- 4) Porcentaje del total de actividades según tipo de centros.



## Nº DE ACTIVIDADES SEGÚN TIPO DE UNIVERSIDAD



## PORCENTAJE DEL TOTAL DE ACTIVIDADES SEGÚN TIPO DE CENTRO



## RESUMEN DE ACTIVIDADES POR UNIVERSIDAD:

### ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

<b>ANDALUCIA</b>	<b>6</b>
UNIVERSIDAD ALMERIA	6
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	7
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	11
UNIVERSIDAD DE GRANADA	11
UNIVERSIDAD DE HUELVA	12
UNIVERSIDAD DE JAEN	13
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	15
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	16

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA	17
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	18
<b>ARAGON</b>	<b>20</b>
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	20
<b>ASTURIAS</b>	<b>22</b>
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	22
<b>BALEARES</b>	<b>24</b>
UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS	24
<b>CANARIAS</b>	<b>26</b>
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	26
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	29
<b>CANTABRIA</b>	<b>30</b>
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	30
<b>CASTILLA LA MANCHA</b>	<b>32</b>
UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA	32
<b>CASTILLA LEON</b>	<b>32</b>
UNIVERSIDAD DE BURGOS	32
UNIVERSIDAD DE LEÓN	33
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	36
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	38
UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES	39
<b>CATALUÑA</b>	<b>41</b>
UNIVERSITAT DE BARCELONA	41
UNIVERSITAT AUTÓNOMA DE BARCELONA	43
UNIVERSITAT DE GIRONA	46
UNIVERSITAT DE LLEIDA	48
UNIVERSITAT DE VIC	50
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	51
UNIVERSITAT RAMON LLULL	52
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	52
<b>EXTREMADURA</b>	<b>53</b>
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	53
<b>GALICIA</b>	<b>56</b>

<i>UNIVERSIDADE DA CORUÑA</i>	56
<i>UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA</i>	57
<i>UNIVERSIDADE DE VIGO</i>	58
<b>LA RIOJA</b>	<b>61</b>
<i>UNIVERSIDAD DE LA RIOJA</i>	61
<b>MADRID</b>	<b>63</b>
<i>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID</i>	63
<i>UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID</i>	64
<i>UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID</i>	64
<i>UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES</i>	71
<i>UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO</i>	74
<i>UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA</i>	75
<i>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID</i>	79
<i>UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS</i>	80
<i>UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU</i>	81
<b>MURCIA</b>	<b>82</b>
<i>UNIVERSIDAD DE MURCIA</i>	82
<i>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA</i>	84
<b>NAVARRA</b>	<b>86</b>
<i>UNIVERSIDAD DE NAVARRA</i>	86
<i>UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA</i>	87
<b>PAIS VASCO</b>	<b>91</b>
<i>UNIVERSIDAD PAIS VASCO/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA</i>	91
<b>VALENCIA</b>	<b>92</b>
<i>UNIVERSIDAD CARDENAL HERRERA-CEU</i>	92
<i>UNIVERSIDAD INTERNACIONAL VALENCIANA</i>	94
<i>UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE</i>	94
<i>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA</i>	97
<i>UNIVERSITAT D'ALACANT</i>	99
<i>UNIVERSITAT DE VALENCIA</i>	102
<i>UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓN</i>	112

---

# ANDALUCIA

UNIVERSIDAD ALMERIA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS: 1**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

1.- **Ciclo de conferencias.** Comenzando el 16 y terminando el 22, una conferencia todos los días en el Teatro Apolo a las 20.30 horas.

- Martes 16 de Junio: Conferencia de [Ellen Baker](#), astronauta de la NASA. "Viviendo y trabajando en el espacio".

- Miércoles 17 de Junio: [CONCIERTO-CONFERENCIA "Music to the Universe"](#). Violín, guitarra y chelo: Angelo Cassatella-Telmo Fernández-Serguei Mesropian. Textos: John Beckman. Imágenes de la Agencia Espacial Europea (ESA).
- Jueves 18 de Junio: [Isabel Pérez Martín](#). Investigadora Universidad de Groningen (Holanda) y de Granada. "Las escalas de tiempo en el Universo".
- Viernes 19 de Junio: [John Beckman](#), profesor de investigación del CSIC en el [IAC \(Instituto de Astrofísica de Canarias\)](#). "Cazando eclipses solares"

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

- Lunes 22 de Junio: El **premio Nobel de Física** (inventor del láser), [Charles Townes](#). "Tamaños, formas y comportamiento de las estrellas viejas".

**2.- Exposición creada por la Real Sociedad Española de Astronomía de fotografías de gran formato:** "El Universo para que lo descubras".

Ésta exposición inaugurada por los Príncipes de Asturias estará en varias ciudades a lo largo de 2009 para conmemorar el Año Internacional de la Astronomía. Estará en Almería **entre el 9 y el 26 de junio** (ambos inclusive). Aula de Cultura de Unicaja. Paseo de Almería, 62. De Lunes a Viernes (excepto festivos) de 19,30 a 21,30 hrs.

**3.- Visita guiada** al [Observatorio Astronómico de Calar Alto](#) del Instituto Max-Planck y del Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA) perteneciente al CSIC. Durante la **mañana del sábado 20 de Junio**. Salida de los autobuses a las 10 de la mañana de la puerta del colegio La Salle, en la Rambla. **Apuntarse previamente en el teléfono 607 79 96 34.**

**4.- Jornada de Observación Astronómica** (con "pic-nic") con la [Asociación Astronómica Orión](#) en las instalaciones de la [asociación en Retamar \(plano de situación\)](#), a partir de las 10 de la noche del sábado 20 de Junio.

**5.- Publicación a diario** durante las "V Jornadas Astronómicas de Almería" en los medios de comunicación de artículos de divulgación científica sobre temas de Astrofísica y Cosmología con el resumen de las conferencias diarias.

**6.- Conferencia del Premio Nobel Charles Townes** en la Universidad de Almería (UAL), "El láser y los problemas de los nuevos descubrimientos". Lunes 22 de Junio a las 12 horas en el Aula Magna. Entrada libre.

**7.- "La astronomía en las calles"** es una de las varias iniciativas de la UNESCO para conmemorar el Año Internacional de la Astronomía. Consiste en animar en todo el Mundo a los ayuntamientos para que una calle nueva lleve un nombre astronómico. Pendiente de confirmar por el Ayuntamiento que en Almería ciudad y durante las Jornadas se inaugure una calle con nombre astronómico en presencia de los científicos participantes en las Jornadas.

UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

**MESAS REDONDAS: 1**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

B15. CUATRO SIGLOS A TRAVÉS DEL TELESCOPIO. ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA EN EL SIGLO XXI.

Coordinación: Prof. Dr. Manuel Berrocoso Domínguez. Universidad de Cádiz.

Objetivos: Han transcurrido cuatrocientos años de la aparición de uno de los instrumentos científicos que mayor repercusión han tenido en el avance de la Ciencia. Galileo Galilei fabrica un sencillo anteojito y, lo que es más importante, apunta su primitivo telescopio al cielo para quedar fascinado por el Universo que aparece ante su mirada. Los descubrimientos realizados cambiarán las concepciones sobre el Universo y marcarán el inicio de un siglo, el XVII que asiste al nacimiento de la ciencia moderna. En este curso se ofrece una visión amplia del estado actual de la Astronomía, recorriendo desde aspectos astrométricos hasta la Astrofísica y Cosmología moderna.

Programa:

16 de julio

09.00 horas: Lección introductoria a cargo del Coordinador.

10.00 horas: Marte y la Tierra: no tan distintos. Prof. Dr. Francisco Anguita Virella. Universidad Complutense de Madrid.

12.00 horas: Agujeros negros, visto por fuera y por dentro. Prof. Dr. Ben Janssen. Universidad de Granada.

14.00 horas: Sesión de conclusiones.

17 de julio

09.00 horas: Sesión bibliográfica.

10.00 horas: El Telescopio. D. Emilio Alfaro Navarro. Instituto Astrofísico de Andalucía (CSIC).

12.00 horas: La Astronomía en el Real Instituto y Observatorio de la Armada: del Cuarto de Círculo a la Cámara CCD. D. Miguel Vallejo Carrión. Real Instituto y Observatorio de la Armada.

14.00 horas: Sesión de conclusiones.



18 de julio

09.00 horas: Otros mundos: planetas extrasolares. D. David Galadí Enríquez. Centro Astronómico Hispano-Alemán (Observatorio de Calar Alto), Almería.

11.00 horas: El Real Instituto y Observatorio de la Armada y los Satélites Artificiales. D. Fernando Belizón Rodríguez. Real Instituto y Observatorio de la Armada.

12.30 horas: Mesa Redonda: La observación del Universo: más lejos, más profundo, más antiguo.

## OTRAS ACTIVIDADES

22/06/2009: Éxito en la acampada del día 20 de Junio. 4 Planetas

09/06/2009: Nueva acampada 20 de Junio

19/05/2009: Acampada nocturna para la observación del Cielo Oscuro

14/04/2009: Imágenes de la Luna y Planetas en video.

11/03/2009: Comenzamos con las actividades de observación

EXPOSICION EN EL MUSEO DE ASTRONOMIA NÁUTICA. <http://www.uca.es/centro/museo-astronomia-nautica/portal-movil-museo>

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

UNIVERSIDAD DE GRANADA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS: 1**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

AIA-001814



Caelum & Terra : la Astronomía en los libros antiguos de la...



Exposición Bibliográfica de los fondos históricos de los siglos XV-XIX, de la Biblioteca del Hospital Real de temática astronómica

Fecha inicio: 01/10/2009

Hora: 09:19

Fecha fin: 30/11/2009

Web de la actividad: [www.ugr.es/~biblio](http://www.ugr.es/~biblio)

Provincia: Granada

Localidad: Granada

Dirección: Cuesta del Hospicio, s/n

Entidad Organizadora: Universidad de Granada (Universidad)

# 17/11/2009 - MESA REDONDA EN LA UGR SOBRE "LA ASTRONOMÍA EN LA BIBLIOTECA"

**El acto, organizado por la Biblioteca Universitaria de Granada, tendrá lugar en el Salón Rojo del Rectorado (Cuesta del Hospicio, s/n), el miércoles, 18 de noviembre, a las 19 horas**

[Noticias UGR](#) "La Astronomía en la Biblioteca" es el título de la mesa redonda que tendrá lugar en el Salón Rojo del Rectorado (Hospital Real) el miércoles, 18 de noviembre, a las 19 horas.

En el acto, organizado por la Biblioteca Universitaria de Granada, intervendrán la vicerrectora de Política Científica y de Investigación de la UGR, María Dolores Suárez Ortega; el profesor de investigación del Instituto Astronómico de Andalucía José María Quintana; Mario Ruiz Morales, del Centro Nacional de Información Geográfica; el catedrático de Astronomía y Astrofísica Eduardo Battaner; el catedrático de Historia Contemporánea Juan Gay Armenteros; y la directora de la Biblioteca Universitaria de Granada, María José Ariza Rubio, como moderadora.

Esta mesa redonda, que se celebra con motivo de la exposición "Caelum&Terra" de incunables, manuscritos e impresos que hasta final de noviembre puede visitarse en la sede de la Biblioteca del Hospital Real, se inscribe, igualmente, en las actividades organizadas con ocasión del Año Internacional de la Astronomía.

## Actividad

Mesa redonda: "La Astronomía en la Biblioteca"  
Participan: María Dolores Suárez Ortega, José María Quintana, Mario Ruiz Morales, Eduardo Battaner, Juan Gay Armenteros, y María José Ariza Rubio  
Lugar: Salón Rojo del Hospital Real  
Día: Miércoles, 18 de noviembre de 2009  
Hora: 19 horas  
Organiza: Biblioteca Universitaria de Granada

UNIVERSIDAD DE HUELVA

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

Lunes 9 a las 12:30 horas. "Meteoritos: fragmentos de otros mundos". Prof. Dr. José M. Madiedo (Universidad de Huelva). Permanecerá abierta al público durante toda la semana. Edificio Marie Curie, Campus de El Carmen.

Viernes 13 a las 12:30. "Año Internacional de la Astronomía". Ponente: Josep Martí Ribas. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Física. Area de Astronomía y Astrofísica. Universidad de Jaén. Título: "Una panorámica general de la Astronomía en su año internacional"

La Universidad de Huelva, en el marco de la Semana de la Ciencia 2009 y en colaboración la cátedra AIQB, convoca el I Premio FotoCiencia con el objetivo de fomentar e incentivar la participación de todos aquellos interesados en la Ciencia que pertenezcan de alguna forma u otra a la Universidad.

El Planetario Portátil es una herramienta didáctica muy potente que permite conocer los secretos del Universo sin salir del Centro.

Consiste en una cúpula hinchable de 3,5 metros de altura y 6 metros de diámetro en cuyo interior se sientan los alumnos/as para iniciar un asombroso viaje por la estrellas.

Estará colocado en el Maxiaulario Galileo Galilei, durante los días 9 y 11 de Noviembre de en horario de mañana 10.00-14.00 h. Estará abierto al público de cualquier edad. Las sesiones duran unos 40 minutos, estarán guiadas por dos monitores de la empresa Platalea de Educación ambiental.

UNIVERSIDAD DE JAEN

**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 3**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO/CONGRESO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

# La Universidad de Jaén acoge un congreso internacional sobre astronomía

ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

Jaén, 2 feb (EFE).- El Congreso Internacional de Fenómenos de Alta Energía en Estrellas Masivas, que se celebra en la Universidad de Jaén hasta el jueves, congregará a medio centenar de participantes de países como Argentina, Estados Unidos, Canadá, Alemania, Francia, Inglaterra, Japón, Holanda o España.

El Congreso, que ha sido inaugurado esta mañana, es el primero que se celebra a nivel mundial dedicado en exclusiva a las emisiones de rayos-gamma de muy alta energía de origen estelar, faceta de la Astronomía moderna que trata de explicar el origen de las radiaciones más energéticas procedentes de las estrellas, descubrir cómo se generan y cómo se propagan hasta nosotros.

Según ha destacado en un comunicado la Universidad, participarán conferenciantes e investigadores como los profesores Thierry Montmerle, de la Universidad Joseph-Fourier en Francia, uno de los pioneros en Astronomía de rayos gamma, Félix Mirabel, del Observatorio Europeo Austral, o Gustavo Romero, del Instituto Argentino de Radioastronomía.

Durante su celebración se presentarán los últimos resultados obtenidos en el campo de los fenómenos de alta energía en estrellas masivas.

Además se mostrarán en primicia algunos de los primeros datos obtenidos por el satélite Fermi, lanzado al espacio por la NASA el pasado mes de junio, que va a permitir desvelar muchos misterios sobre las fuentes celestes de alta energía hasta ahora desconocidas.

Este Congreso es la primera actividad que la Universidad de Jaén va a desarrollar con motivo de la celebración en 2009 del Año Internacional de la Astronomía

AIA-000706



## Observación pública de la Luna y Saturno



Observación pública desde el Observatorio Astronómico de la Universidad de Jaén, situado en la terraza de la Escuela Politécnica Superior de Jaén (Edificio A-3).  
Fecha inicio: 02/04/2009  
Hora: 21:00

Fecha fin: 02/04/2009

AIA-000707



## El astrónomo del Jaén medieval Ibn Muadh Al-Jayyani



Conferencia a cargo del Dr. Pedro Luque-Escamilla (Dpto. de Ing. Mecánica y Minera de la Universidad de Jaén) sobre Astronomía Andalusí, con especial énfasis en las aportaciones del astrónomo y matemático...

Fecha inicio: 03/04/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 03/04/2009

Provincia: Jaén

Localidad: Jaén

Dirección: Calle Federico Mendizábal, 2, 3ª planta

Entidad Organizadora: Universidad de Jaén (Universidad)

Provincia: Jaén

Localidad: Jaén

Dirección: Campus Las Lagunillas s/n

Entidad Organizadora: Universidad de Jaén (Universidad)

AIA-000705



## Ecos de Al Andalus: Islam, Astronomía y Sociedad



Conferencia a cargo del Dr. Juan Antonio Belmonte (Instituto de Astrofísica de Canarias). Actividad organizada por la Subdirección de Promoción de la EPSJ y Actividades Culturales.

Fecha inicio: 23/04/2009

Hora: 11:30

Fecha fin: 23/04/2009

Provincia: Jaén

Localidad: Jaén

Dirección: Campus Las Lagunillas, Edificio A3

Entidad Organizadora: Escuela Politécnica Superior de Jaén (Universidad)

AIA-001551



## Observación Astronómica en el Castillo de Santa Catalina



Observación Astronómica nocturna y abierta al público en el Castillo de Santa Catalina de Jaén. Habrá autobús desde la Plaza de las Batallas a las 21:00

Fecha inicio: 30/05/2009

Hora: 22:00

Fecha fin: 30/05/2009

Web de la actividad: [www.ujaen.es/serv/viccom/ucc/ucc.htm](http://www.ujaen.es/serv/viccom/ucc/ucc.htm)

Provincia: Jaén

Localidad: Jaén

Dirección: Castillo de Santa Catalina

Entidad Organizadora: Ayuntamiento de Jaén // Universidad de Jaén (Otros)

AIA-002503



## Observación pública de Júpiter y sus satélites



Observación astronómica abierta al público de Júpiter y sus satélites desde el Observatorio Astronómico de la Universidad de Jaén, situado en la terraza del edificio de la Escuela Politécnica Superior. Se...

Fecha inicio: 22/10/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 22/10/2009

Web de la actividad: [www.ujaen.es/serv/viccom/ucc/ucc.htm](http://www.ujaen.es/serv/viccom/ucc/ucc.htm)

Provincia: Jaén

Localidad: Jaén

Dirección: Campus Las Lagunillas s/n, A3-601

Entidad Organizadora: Escuela Politécnica Superior de Jaén (Universidad Jaén) (Universidad)

**UNIVERSIDAD DE MÁLAGA**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-002403



De Kepler a Darwin, 1609 - 1859: Visiones contrapuestas de la...



1 Oct. - 18:00 José Ferreirós (Univ. Sevilla): Johannes Kepler y la Revolución Científica - 19:30 Juan Arana (Univ. Sevilla): Kepler y la cuestión religiosa 6 Oct. - 18:00 John L. Heilbron...

Fecha inicio: 01/10/2009

Hora: 18:00

Fecha fin: 22/10/2009

Provincia: Sevilla

Localidad: Sevilla

Dirección: Laraña, 4

Entidad Organizadora: Fundación Cajazol y Universidad de Sevilla (Universidad)

AIA-002437



Conferencia: "Una breve historia de los átomos: la evolución..."



Facultad de Física.  
Fecha inicio: 22/10/2009  
Hora: 13:30  
Fecha fin: 22/10/2009  
Provincia: Sevilla  
Localidad: Sevilla  
Dirección: Avda. Reina Mercedes  
Entidad Organizadora: Universidad de Sevilla (Universidad)

## AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA EN ANDALUCÍA - PRESENTACIÓN AIA2009 EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

### Descripción

Presentación por la Asociación Astronómica Cielo de Guadaira y conferencia **Agujeros Negros** por el profesor D. Francisco de Paula Jimenez (Dpto. de Física de la Materia Condensada de la Universidad de Sevilla).

### Hora

19 horas

### Fecha

16 de marzo

### Lugar

Aula de la Experiencia, Salón de Actos Facultad de Comunicación.

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001917



## CURSO DE VERANO DE LA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCÍA



Aunque puede inscribirse cualquier interesado en iniciarse a la astronomía, hay dos ponencias pensadas en especial para aquellos profesores de primaria o secundaria que quieran realizar actividades astronómicas con...

Fecha inicio: 15/07/2009

Fecha fin: 17/07/2009

Web de la actividad: [www.unia.es/component/option.com\\_hotproperty/task.view/id.253/Itemid.445/](http://www.unia.es/component/option.com_hotproperty/task.view/id.253/Itemid.445/)

Provincia: Málaga

Localidad: Málaga

Dirección: Av/ Luis Buñuel, 16

Entidad Organizadora: UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCÍA (Universidad)

**UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE**

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

## La comunicación con inteligencias extraterrestres a la luz de la ciencia

**Dr. Fernando J. Ballesteros Roselló. Observatorio Astronómico. Universitat de València**

¿Es posible la comunicación con otras formas de vida fuera de nuestro planeta? ¿Con quién, con qué y cómo podríamos establecer esta comunicación? Esta conferencia aborda la búsqueda científica de inteligencia extraterrestre, que hoy conocemos como SETI (Search of Extra Terrestrial Intelligence), una búsqueda que, si acabara con éxito, provocaría un shock que conmovería nuestra sociedad. A partir de esta inquietud, veremos cuáles son los conocimientos actuales de la ciencia sobre el origen de la vida y su posible presencia en el resto del Universo, al mismo tiempo que profundizaremos en los programas y métodos de investigación. En la charla se trata también el problema del lenguaje de la comunicación y plantea, a través del estudio de la vida animal en nuestro planeta, si es posible descubrir y entender un lenguaje extraterrestre.

---

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

**UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA****CONFERENCIAS: 5****CICLOS CONFERENCIAS: 2****VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:****OBSERVACIONES PÚBLICAS:****CURSOS/CURSOS DE VERANO:****CONCIERTOS:****EXPOSICIONES:****MESAS REDONDAS:****TALLERES:****PROYECCIONES:****OTROS:****ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001419



## Conferencias de Asronomía



2 conferencias.: Satélites artificiales y Estrellas y Galaxias

Fecha inicio: 07/05/2009

Hora: 17:30

Fecha fin: 14/05/2009

Provincia: Zaragoza

Localidad: Zuera

Dirección: Centro Penitenciario de Zuera

Entidad Organizadora: Universidad de Zaragoza (Universidad)

AIA-001420



## La Máquina del cielo

Tres conferencias: 6-5: Alberto Abad: Medio siglo de conquista espacial. 13-5: Antonio Elipe: Astronomía y sistemas de navegación. 20-5: Juan Carlos Coma: Mareas oceánicas: influencia de los astros.

Fecha inicio: 06/05/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 20/05/2009

Provincia: Zaragoza

Localidad: Zaragoza

Dirección: Biblioteca de Aragón, C/ Dr. Cerrada 22

Entidad Organizadora: Universidad de Zaragoza (Universidad)

## **Conferencia Astronomía: Viaje por el espacio. (Impartidas por Antonio Elipe)**

**10-02-09 Colegio Marianistas**

**01-04-09 Colegio Carmelitas**

**02-04-09 Colegio Públido "La Almozara"**

**14-01-09 Cátedra Cervantes de la Academia General Militar de Zaragoza**

**07-05-09 Centro Penitenciario de Zuera (Zaragoza)**

UNIVERSIDAD DE OVIEDO

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES: 1 ciclo cine**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000342



## Iniciación a la Astronomía



Exploración del espacio a través de del planetario y de la visitas a instrumentos de navegación antiguos.

Fecha inicio: 26/02/2009

Hora: 17:30

Fecha fin: 26/02/2009

Web de la actividad: [www.otri.uniovi.es/Divulgacion/DivAo2009.htm](http://www.otri.uniovi.es/Divulgacion/DivAo2009.htm)

Provincia: Asturias

Localidad: Gijón

Dirección: Escuela Marina Civil

Entidad Organizadora: Universidad de Oviedo (Universidad)

AIA-002811



## La Astronomia a través del Cine



Es un ciclo de 10 películas seleccionadas por el personal de la OTRI de Uniovi y con la colaboración externa de miembros del colectivo del PDI (Cipriano Barrio, Luigi Toffolatti).

Fecha inicio: 03/09/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 03/12/2009  
Web de la actividad: [www.uniovi.es](http://www.uniovi.es)  
Provincia: Asturias  
Localidad: OVIEDO  
Dirección: AULA n.4. Edificio Historico, c. San Francisco n.4  
Entidad Organizadora: OTRI - Universidad de Oviedo (Universidad)

AIA-002810



## De la Tierra al Universo



Exposición de 30 paneles de 2.5x1 metros en donde se pueden ver imágenes de los planetas del sistema solar, de estrellas cercanas, de objetos peculiares, etc.  
Fecha inicio: 16/11/2009  
Hora: 24:00  
Fecha fin: 31/12/2009  
Web de la actividad: [www.uniovi.es](http://www.uniovi.es)  
Provincia: Asturias  
Localidad: OVIEDO  
Dirección: c. San Francisco n. 4  
Entidad Organizadora: OTRI - Universidad de Oviedo (Universidad)



AIA-002812



## Las Matemáticas y la Astronomía



Sesión Especial dedicada a Matemáticas y Astronomía en el marco del Congreso de la RSME, Real Sociedad Matemática Española, del año 2009, celebrado en Oviedo del 3 al 7 de febrero de 2009.

Fecha inicio: 04/02/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 06/02/2009

Web de la actividad: [www.otri.uniovi.es](http://www.otri.uniovi.es)

Provincia: Asturias

Localidad: OVIEDO

Dirección: Facultad de Ciencias - c. Calvo Sotelo s/n

Entidad Organizadora: Universidad de Oviedo (Universidad)

UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES: 1 ciclo**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001046

 **VER**

Exposición: Un Univers per descobrir



Exposición de Imágenes astronómicas de Gran Formato en la Feria de la Ciència de Menorca

Fecha inicio: 26/03/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 29/03/2009

Provincia: Islas Baleares

Localidad: Mahón

Dirección: Polígono Industrial Mahón

Entidad Organizadora: Universidad Islas Baleares (Universidad)

AIA-001051

 **VER**

Un Univers per descobrir



Ciclo de proyecciones de películas con temática astronómica, seguidas de debates.

Fecha inicio: 07/10/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 28/10/2009

Provincia: Islas Baleares

Localidad: Palma de Mallorca

Dirección: Centro de Cultura de Sa Nostra

Entidad Organizadora: Universidad Islas Baleares (Universidad)

UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 2**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

## LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA ORGANIZA UN CURSO SOBRE MUJERES Y ASTRONOMÍA

SANTA CRUZ DE TENERIFE, 5 Oct. (EUROPA PRESS) -

La Facultad de Filosofía y el Instituto Universitario de Estudios de las Mujeres de la Universidad de La Laguna (ULL) han organizado un curso sobre mujeres y astronomía que comenzará hoy en el Salón de Grados de la citada facultad, en horario de tarde, según informó en un comunicado la institución educativa en un comunicado.

Este es el Año Internacional de la Astronomía y supone, según las organizadoras, "una ocasión inmejorable" para dar a conocer aquellos aspectos de la historia de la Astronomía menos populares o que no suelen tener cabida en los programas docentes de los estudios universitarios de grado, como es el caso de la historia de las contribuciones de las mujeres a la práctica de esta ciencia.

De hecho, a lo largo de la historia las mujeres observaron los cielos y los ciclos de la naturaleza, supieron pronosticar eclipses haciendo uso de los conocimientos de los antiguos babilonios, desarrollaron teorías e interpretaciones del funcionamiento de los cielos, construyeron y usaron instrumentos de observación como el astrolabio en la etapa alejandrina, calcularon, descubrieron nuevas cosas nunca vistas antes en los cielos gracias a los telescopios instalados en los observatorios astronómicos de

comienzos de la época moderna y contribuyeron a la elaboración, difusión y transmisión de nuevas hipótesis y teorías astronómicas a lo largo de los siglos XIX y XX, argumentan las docentes propulsoras de este curso, quienes aseguran que hoy día la cuarta parte de los astrónomos profesionales son mujeres.

## PROGRAMA

El programa comenzará a desarrollarse el lunes 5 a las 17.00 horas con la intervención de Inmaculada Perdomo Reyes, profesora titular del Área de Lógica y Filosofía de la Ciencia, quien disertará sobre 'Mujeres y ciencia: métodos y perspectivas de análisis'. A las 18.30 horas lo hará Margarita Santana de la Cruz, doctora en Historia y Filosofía de la Ciencia, con la ponencia 'Las mujeres observan los cielos y los ciclos de la naturaleza. Nuevas interpretaciones historiográficas del papel de las mujeres en la prehistoria y las civilizaciones antiguas'.

El martes 6 de octubre continuará el curso, a la misma hora, con la participación de Zenaida Yanes, becaria de investigación de la Universidad de La Laguna, que hablará sobre 'Las mujeres ocultan la luna. De Aglaonike de Tesalia y las pitagóricas'. Hora y media más tarde lo hará Inmaculada Perdomo, con la conferencia 'De astrolabios y filosofía: Hypathia de Alejandría'.

Al día siguiente, miércoles 7, le tocará el turno a Dolores Serrano Niza, profesora titular de Estudios Árabes e Islámicos, para hablar sobre 'Mujeres sabias en el Islam medieval'. El mismo día, a las 18.30 horas, intervendrá de nuevo Inmaculada Perdomo con la ponencia 'Las mujeres suben a los tejados. Observadoras y calculadoras en la revolución científica'.

El jueves 8 intervendrán en el curso Cataisa Santana, licenciada en Ciencias Físicas, con 'Las damas de Pickering. Las mujeres en el observatorio de Harvard' y, a las 18.30 horas, la misma ponente hablará sobre el programa 'Ella es una astrónoma', proyecto impulsado por la Unión Astronómica Internacional y la UNESCO para el Año Internacional de la Astronomía 2009.

El curso se cerrará el viernes 9 de octubre con la participación de Antonia Varela Pérez, investigadora del Instituto de Astrofísica de Canarias, sobre 'Mujeres y Astrofísica en el siglo XX'. Tras su intervención se proyectará el documental 'Mujeres en las estrellas', grabado dentro del proyecto 'Ella es una astrónoma'.

## CURSOS DE VERANO EN LOS LLANOS DE ARIDANE

7-12 de septiembre, Salón de Actos del Museo Arqueológico Benahorita

### ASTRONOMÍA PARA TOD@S

**Director:** Dr. Teodoro Roca Cortés, catedrático de Astronomía de la Universidad de La Laguna.

**Fecha:** del 7-12 de Septiembre.

**Duración:** 30 horas lectivas, equivalentes a 3 créditos de libre elección de la ULL.

**Horario:** de las 9 horas a las 13 horas y observación nocturna.

**Lugar:** Salón de Actos Museo Arqueológico Benahorita.  
**Financiación:** Ayuntamiento de Los Llanos de Aridane

### Objetivos

El objetivo de este curso es dar a conocer la Astronomía al público en general, especialmente en la Isla de La Palma. El curso se orienta de forma práctica y didáctica, abarcando tanto conceptos teóricos como talleres prácticos de observación astronómica. Aprenderemos a buscar y reconocer distintos objetos en el firmamento, conoceremos cómo manejar un telescopio y otra instrumentación astronómica, aprenderemos a utilizar programas informáticos y simuladores, con los que podremos reconocer las constelaciones o viajar entre los planetas. Además aprenderemos

cómo son los planetas, las estrellas y las galaxias que pueblan nuestro Universo y cuáles son las teorías del origen y la evolución de este último. Además, visitaremos el Observatorio Internacional del Roque de los Muchachos del IAC con sus grandes telescopios (incluido el mayor del mundo, el GTC), en el que también disfrutaremos de observaciones solares. Nos adentraremos en el mundo de las observaciones prácticas de objetos nocturnos (planetas, cúmulos de estrellas, nebulosas y galaxias). Para ello se ha buscado profesorado que proviene del mundo profesional y universitario, así como del mundo aficionado. En una colaboración didáctica muy interesante se pretende satisfacer desde diferentes puntos de vista los anhelos y expectativas de un amplio abanico de personas interesadas en acercarse a la Astronomía. La Astronomía es de las pocas ramas de la ciencia de la que se puede disfrutar con un nivel de formación básico, de forma que cualquier persona puede formar parte del alumnado potencial de este curso; de hecho, la Asociación Internacional de Astrónomos Aficionados es la asociación científica con mayor número de socios.

## Programa

**Lunes, 7 de Septiembre**  
**Sesión primera. Dónde estamos.**

9.00 – 11.00 h. «Observando el cosmos». Dra. María Jesús Arévalo, profesora titular de Astronomía y Astrofísica de la ULL.  
 11.00 – 12.00 h. «Marcadores astronómicos de los Awará». Miguel A. Martín, Asociación Iruene de La Palma.  
 12.00 – 13.00 h. «Taller de planisferios y astroinformática». Antonio González, Agrupación Astronómica Isla de La Palma.

**Martes, 8 de Septiembre**  
**Sesión segunda. Las galaxias y el Universo.**

9.00 – 11.00 h. «Formación y evolución de las galaxias». Dr. Ismael Pérez, profesor titular de Astronomía y Astrofísica de la ULL.  
 11.00 – 12.30 h. «Origen y destino del Universo». Dr. César Esteban, profesor titular de Astronomía y Astrofísica de la ULL.  
 12.30-13.00 h. «William Herschell, un gran astrónomo». Antonio González, Agrupación Astronómica Isla de La Palma

**Miércoles, 9 de septiembre**  
**Sesión tercera. Átomos, moléculas, estrellas.**

9.00 – 11.00 h. «La vida de las estrellas». Dr. Teodoro Roca Cortés  
 11.00 - 12.00 h. «Espectroscopía al alcance de tod@s». Joan Genebriera, director del Observatorio de Tacande, La Palma.  
 12.00 - 13.00 h. «Taller sobre el espectro solar de Herschell». Antonio González, Agrupación Astronómica Isla de La Palma.  
 20.00- 24.00 h. «Observación nocturna: localización de constelaciones y orientación, utilización de telescopios, astrofotografía, espectroscopía».  
 Monitores: José Antonio Fernández, Carmelo González, Antonio González, Joan Genebriera, Leopoldo Martín. Agrupación Astronómica Isla de La Palma y Astro Tour Isla Bonita

**Jueves, 10 de septiembre**  
**Sesión cuarta. El Sol y el sistema solar.**

9.00 – 11.00 h. «Nuestro Sol y su relación con la Tierra». Dr. Teodoro Roca Cortés.  
 11.00 – 12:00 h. «Taller para conocer nuestro barrio, el Sistema Solar». Carmelo González, Agrupación Astronómica Isla de La Palma.  
 12:00 – 13:00 h. «Fenómenos ópticos atmosféricos». José Antonio Fernández, Agrupación Astronómica Isla de La Palma.

**Viernes, 11 de septiembre**  
**Sesión quinta. Instrumentación astronómica.**

9.00 – 11.00 h. «El GTC y los telescopios del futuro». Dr. Pedro Álvarez, director del GRANTECAN.  
 11.00 – 12:00 h. «Telescopios para aficionad@s». Carmelo González, Agrupación Astronómica Isla de La Palma.  
 12.00 – 13:00 h. «Taller sobre fotografía y vídeo astronómicos». Leopoldo Martín, Agrupación Astronómica Isla de La Palma

**Sábado, 12 de septiembre**

Visita-observación al Roque de los Muchachos  
 9.00 h. Salida de Los Llanos de Aridane  
 11.00 h. «Observatorios de alta montaña». Dr. Juan Carlos Pérez Arenciabria, administrador del Observatorio del Roque de los Muchachos.  
 11.30. Observación solar en el Observatorio del Roque de Los Muchachos. Director y monitores: José Antonio Fernández, Carmelo González, Antonio González, Leopoldo Genebriera.  
 12.30. Visita Grandes Telescopios (Magic, WHT, GTC)  
 14.30. Comida rápida.  
 15:00. Visita al amontonamiento de Las Lajitas. Miguel Martín, presidente de la Asocion Iruene La Palma.  
 16:00 h. Fin de la visita.

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1 (JORNADAS DE CIENCIA FRENTE A PARACIENCIA DEL 19 AL 21 DE NOVIEMBRE)**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES: 1 (SEMANA DE CINE CIENTÍFICO )**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES: 1 ciclo**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001497



## Curso práctico de Astronomía: midiendo el Universo



Triple objetivo: en primer lugar que los alumnos del curso aprendan a estimar valores razonables de magnitudes astrofísicas a partir de principios generales. En segundo lugar, que aprendan a realizar observaciones...

Fecha inicio: 29/06/2009

Fecha fin: 02/07/2009

Web de la actividad: <http://venus.ifca.unican.es/~carreraf/CursoVeranoUC09/>

Provincia: Cantabria

Localidad: Polientes

Dirección: Centro Cultural

Entidad Organizadora: Cursos de Verano (Universidad de Cantabria) (Universidad)

AIA-002645



## Ciclo de Cine Astronómico



Proyección de cuatro películas de temática astronómica (de lunes a jueves: Apolo 13, Contact, Elegidos para la gloria, La luna en directo). El viernes charla a cargo de Lourdes Verdes Montenegro, Emilio García, y...

Fecha inicio: 26/10/2009  
Hora: 20:00  
Fecha fin: 30/10/2009  
Provincia: Cantabria  
Localidad: Santander  
Dirección: Escuela de náutica  
Entidad Organizadora: Obs. Astr. Cantabria / Univ. Cantabria (Observatorio)

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

---

# CASTILLA LA MANCHA

UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

---

# CASTILLA LEON

UNIVERSIDAD DE BURGOS

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

AIA-001534

 **VER**

Física y Astronomía. Dimensión social de la Ciencia

ÍNDICE DE UNIVERSIDADES





las IV Jornadas de Enseñanza de la Física, se realizan este año con el principal objetivo de colaborar en la difusión del IYA2009. En las Jornadas se presentarán temas de relevancia científica y de interés...

Fecha inicio: 22/05/2009

Hora: 10:15

Fecha fin: 23/05/2009

Web de la actividad: [www.ubu.es/ubu/cm/ubu/tkContent?pgseed=1242387635201&idContent=64811&locale=es\\_ES&textOnly=false](http://www.ubu.es/ubu/cm/ubu/tkContent?pgseed=1242387635201&idContent=64811&locale=es_ES&textOnly=false)

Provincia: Burgos

Localidad: Burgos

Dirección: Plaza Misael Bañuelos s/n

Entidad Organizadora: Universidad de Burgos. Grupos de investigación ENFIS (Universidad)

## **I Premio Concurso de Dibujo Científico UBU**

### **"¿Qué hay en el Espacio?"**

La Universidad de Burgos convoca por primera vez un concurso de dibujo dentro del marco de la Semana de la Ciencia, con la intención de potenciar la creación de trabajos, en los que participen alumnos de primaria e infantil de los centros de enseñanza de Burgos, para fomentar su interés por la ciencia y la tecnología.

El tema del certamen es la *ASTRONOMIA*, *¿Qué hay en el espacio?* Cada autor podrá presentar únicamente un dibujo en una cartulina tamaño A-4 y deberá obligatoriamente ser titulado (las que no lleven título no entrarán a concurso) y podrá ir acompañada de una descripción (opcional).

La Universidad de Burgos reproducirá en **una exposición** todos los trabajos presentados a los dos concursos durante la Semana de la Ciencia de la UBU, del 12 al 19 de noviembre de 2009, en Burgos.

Desde la Universidad de Burgos se invita y anima a participar a todos aquellos interesados en la fotografía, el dibujo, la ciencia y su interrelación.

**UNIVERSIDAD DE LEÓN**

**CONFERENCIAS: 4**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

## OTROS:

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

AIA-001720



### Curso "Astronomía: Principios Integrales"



Se trata de un curso introductorio sobre Ciencias del Espacio, que hace especial hincapié en Astronomía Fundamental y Astrofísica, tanto en los conceptos teóricos como en los aspectos prácticos y aplicados de...

Fecha inicio: 06/07/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 10/07/2009

Web de la actividad: [www.unileon.es/modelos/archivo/cursos/2009050510310804instrumental\\_verano\\_astronomia.doc](http://www.unileon.es/modelos/archivo/cursos/2009050510310804instrumental_verano_astronomia.doc)

Provincia: León

Localidad: León

Dirección: Campus de Vegazana, s/n

Entidad Organizadora: Universidad de León (Universidad)

AIA-002535



### Conferencia "Con los pies en la Tierra"



Conferencia ofrecida por Dña. Ana Sevillano Marco del Observatorio Astronómico "El Castillo" de Borobia (Soria), con la que se inaugura el Ciclo de Astronomía que organiza el Campus de Ponferrada de la Universidad...

Fecha inicio: 28/10/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 28/10/2009

Web de la actividad: [www.unileon.es/astronomia](http://www.unileon.es/astronomia)

Provincia: León

Localidad: Ponferrada

Dirección: Salón de Actos. Edificio de Servicios. Campus de Ponferrada

Entidad Organizadora: Universidad de León Campus de Ponferrada (Universidad)

### Conferencia "Una mirada al firmamento de Ponferrada"



Conferencia a cargo de D. Jesús Valero Pérez, aficionado de Fuentesnuevas, apoyada por el audiovisual con el mismo título y enmarcada en el Ciclo de Astronomía organizado por el Campus de Ponferrada de la...

Fecha inicio: 28/10/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 28/10/2009

Web de la actividad: [www.unileon.es/astronomia](http://www.unileon.es/astronomia)

Provincia: León

Localidad: Ponferrada

Dirección: Salón de Actos. Edificio de Servicios. Campus de Ponferrada

Entidad Organizadora: Universidad de León. Campus de Ponferrada (Universidad)

AIA-002537



### Conferencia "Relojes de sol. Parques solares didácticos"



Conferencia a cargo de D. Rogelio Meléndez Tercero, dentro del ciclo de Astronomía que organiza el Campus de Ponferrada de la Universidad de León

Fecha inicio: 11/11/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 11/11/2009

Web de la actividad: [www.unileon.es/astronomia](http://www.unileon.es/astronomia)

Provincia: León

Localidad: Ponferrada

Dirección: Salón de Actos. Edificio de Servicios. Campus de Ponferrada

Entidad Organizadora: Universidad de León. Campus de Ponferrada (Universidad)

## CICLO DE ASTRONOMÍA

del 28 de octubre al 9 de  
diciembre de 2009

Salón de Actos del Edificio de Servicios  
Campus de Ponferrada de la Universidad  
de León

### CONFERENCIAS

#### 28 de octubre

“Con los pies en la Tierra”

Dña. Eva Sevillano Marco

Observatorio Astronómico "El Castillo" de  
Borobia (Soria)

“Una mirada al firmamento de  
Ponferrada”

D. Jesús Valero Pérez

Aficionado de Fuentesnuevas

#### 11 de noviembre

“Relojes de sol. Parques solares  
didácticos”

D. Rogelio Meléndez Tercero

“Injerencias del Universo en el  
proceso de salud-enfermedad”

Dña. Ana María Vega Fernández

Universidad de León

#### 18 de noviembre **Semana de la Ciencia**

“Astrobiología: La búsqueda científica  
de vida en el Universo”

D. Saúl Blanco Lanza

Pte. Asociación Leonesa de Astronomía

“La gran aventura de la exploración de  
Marte”

D. Luis Vázquez Martínez

Catedrático de Matemática Aplicada UCM

#### 2 de diciembre

“La Astronomía en las Ciencias de la  
Tierra”

D. Jesús Gómez González

Subdirector General de Astronomía,  
Geodesia y Geofísica del IGN

## EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA

“El Universo para que lo descubras”

Del 28 de Octubre al 22 de Diciembre

Sala de Exposiciones Edificio de Servicios

de lunes a viernes de 18:00 a 21:00 horas

### SESIONES DE OBSERVACIÓN PÚBLICA DEL CIELO

Lugar, fecha y hora de celebración se fijará en función de  
las condiciones meteorológicas, más información en:

[www.unileon.es/astronomia](http://www.unileon.es/astronomia)

### ACTIVIDADES REALIZADAS

Conexión con la estación espacial internacional ISS. Lunes,  
20 de julio de 2009.

Conferencias y Observación pública al cielo. Viernes, 5 de  
junio de 2009.

**9 de diciembre**

“Una breve historia de los átomos. La evolución química del Universo”

D. Enrique Pérez

Instituto de Astronomía de Andalucía



**Universidad de León**  
Campus de Ponferrada

Actividades impulsadas desde el Campus de Ponferrada de la Universidad de León en el Año Internacional de la Astronomía.

[www.unileon.es/astronomia](http://www.unileon.es/astronomia)

AIA-002860



"Una breve historia de los átomos: la evolución química del..."



Un viaje por el Universo para entender de dónde surgen los átomos de los que estamos hechos.

Fecha inicio: 09/12/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 09/12/2009

Provincia: León

Localidad: Ponferrada

Dirección: Salón de Actos, Edificio de Servicios, Campus

Entidad Organizadora: Universidad de León (Universidad)

**UNIVERSIDAD DE SALAMANCA**

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001510

 **VER**

Conferencia de Astronomía en Salamanca



Se realizará una conferencia a cargo de Oscar Martín Mesonero sobre Astronomía general. La conferencia será en el salón de actos de la Facultad de educación, en Salamanca

Fecha inicio: 20/05/2009

Hora: 17:00

Fecha fin: 20/05/2009

Web de la actividad: [www.osae.info](http://www.osae.info)

Provincia: Salamanca

Localidad: Salamanc

Dirección: Facultad de educación. Paseo de Canalejas nº 16

Entidad Organizadora: Universidad de Salamanca (Universidad)

## La Universidad de Salamanca inaugura una exposición de libros únicos sobre Astronomía



14/07/2009 | Gabinete de Comunicación de la USAL

**La muestra es una parte fundamental de la historia de esta ciencia y de los inicios de su estudio en castellano**

Salamanca. 14 de julio de 2009. La Universidad de Salamanca tributa un homenaje a las ciencias astronómicas en su año internacional con una exposición de tesoros bibliográficos producidos por sus más altos exponentes. La exposición titulada "Miradas al cielo: La Astronomía en la Biblioteca de la Universidad de Salamanca" podrá visitarse a partir del 14

de julio en la Sala de Exposiciones del Cielo de Salamanca en el Patio de Escuelas.

## Una mirada al cielo (Visita: telescopio y Cielo de Salamanca).

**Día: 12**



Esta conferencia se celebró en la Facultad de Físicas (Salamanca) a cargo del profesor Fernando Atrio Barandela (Dpto. Física Fundamental, Universidad de Salamanca).

La primera parte de la actividad consistió en la conferencia "Una mirada al cielo" en la que se expuso una breve historia de la astronomía, la situación y composición de los planetas y la pequeñez de nuestro planeta Tierra en el universo. A continuación, y en grupos de cinco personas se pasó a la observación de la luna a través del telescopio, que en este día se encontraba en la fase de luna llena. Simultáneamente a la observación por el telescopio, otro grupo de personas visitaron la bóveda de la antigua biblioteca de la Universidad de Salamanca, lo que se conoce como el "Cielo de Salamanca", aquí se pudo observar parte del firmamento representado por figuras y estrellas; el Sol en un carro tirado por caballos, Mercurio, constelaciones del zodiaco como Leo, Virgo, Escorpio, Sagitario y otras como Hércules, Hidra y Centauro. Con esta actividad se consiguió despertar el interés por la astronomía, y sorprendernos como a través de una pintura "el cielo de Salamanca" de seis siglos de antigüedad se mostraba la actividad científica de la época.

Tuvo un aforo de **85 personas**, y aunque asistieron algunos estudiantes universitarios, entre los que se encontraban también alumnos de la Universidad de la Experiencia, la gran mayoría pertenecía a otros grupos como trabajadores de diferentes empresas, asociaciones y público en general.



UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 3**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

CUENTA CON CIENTÍFICOS ESPECIALIZADOS EN LA DIVULGACIÓN, ASÍ COMO PERIODISTAS DE RECONOCIDO PRESTIGIO

La Universidad Europea Miguel de Cervantes (UEMC) de [Valladolid](#) organiza a partir de hoy, miércoles día 18, la segunda edición del curso 'Ciencia para informadores: El universo en los medios de comunicación' que contará con científicos especializados en la divulgación, así como periodistas de reconocido prestigio, tal y como aseguraron desde la Institución Académica a través de un comunicado.

Esta iniciativa, que tendrá lugar en el Museo de la Ciencia de Valladolid, está organizada por la UEMC y la Fundación Universidades de Castilla y León (Funivcyl), si bien se enmarca en actividades de la Semana de la Ciencia 2009 que se desarrollará del 12 al 19 de noviembre.

La inauguración del curso ha tenido lugar a las 9.30 horas y contó con la participación del rector de la UEMC, Martín J. Fernández Antolín; la jefa del Área de Programación de Funivcyl, M<sup>a</sup> Ángeles García Asensio; la dirigente del Museo de la Ciencia, Inés Rodríguez Hidalgo, y la directora del curso, Rosa Arráez Betancort, decana de la Facultad de Ciencias Humanas y de la Información de la UEMC.

El curso, celebrado con motivo del Año Internacional de la Astronomía, pretende "atraer hacia la ciencia a los medios de comunicación y sus profesionales, así como a los alumnos de titulaciones universitarias relacionadas con este campo", según explicaron las mismas fuentes..

El comienzo de esta actividad será a las 10.00 horas con la mesa redonda 'Otros mundos: exoplanetas y exobiología: Reportaje científico' y contará con la presencia del científico Manuel Vázquez Abeledo, coordinador de proyectos del Instituto Astrofísica de Canarias (IAC), y del periodista e- ciencia, además de profesor de periodismo científico en Internet (UNED), Alex Fernández.

### 'Gran telescopio de Canarias'

A las 12.30 horas del miércoles tendrá lugar la mesa titulada 'Gran Telescopio de Canarias: Alcance y expectativas. La Entrevista científica', con la presencia del director del Gran Telescopio de Canarias (Grantecan), Pedro Álvarez, y el redactor jefe de la sección Ciencia de 'El Mundo', Pablo Jáuregui.



Autor: Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes

La sede parisina de la Unesco (Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura) acogió el pasado día 15 de enero la inauguración del Año Internacional de la Astronomía, que conmemora los 400 años de la invención del telescopio astronómico por Galileo Galilei y tiene por objetivo que los ciudadanos se interesen por esta disciplina.

El Ministerio de Educación, Política Social y Deporte del Gobierno español apoya la efeméride con un programa de actividades (exposiciones al aire libre, noches de observación, talleres educativos en centros de enseñanza y programas especiales en museos y planetarios) en el que, coordinados por la Comisión Nacional de Astronomía, dependiente del Ministerio, participarán distintos organismos relacionados con la enseñanza, la divulgación y la investigación de esta disciplina.

La Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes desea sumarse a esta conmemoración proponiendo a sus usuarios los distintos contenidos sobre esta ciencia incluidos en su catálogo, entre los que destaca el manuscrito de *Tractatus novus de astronomia*, con el que su autor, Ramon Llull (1235-1315), quiso "investigar y encontrar nuevas vías por las cuales los hombres puedan tener conocimiento de muchos secretos naturales, por medio de los cuales pueda llegarse a un mayor conocimiento de la astronomía y sus juicios".



**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES: 1**

**OTROS: 1**

## LA UNIVERSITAT DE BARCELONA, TAMBIÉN CON LA ASTRONOMÍA

Al igual que gran parte de las universidades españolas, la institución catalana también ha puesto en marcha un amplio programa de actos para festejar el Año Internacional de la Astronomía, que conmemora el 400 aniversario de la primera observación astronómica de Galileo.

**Conferencias, cine, observaciones en directo, exposiciones, publicaciones** y más. Todo esto podrán disfrutar los estudiantes y ciudadanos, con actividades organizadas por la Universitat de Barcelona de forma individual o formando parte de la red de fomento de divulgación de la Astronomía que impulsan varias universidades catalanas. Dentro de la institución educativa, colaboran en la organización de actividades miembros del Departamento de Astronomía y Meteorología y del Instituto de Ciencias del Cosmos de la universidad.

Destaca la muestra prevista para el día 21 de abril en la Facultad de Física, en la que se proyectarán una serie de documentales (con contenidos relacionados con el Hubble y los telescopios en Chile, por ejemplo) y se desarrollará una tabla redonda en torno al título "**Observando el Universo: un viaje por el espacio y el tiempo**".

AIA-002885



Clausura del Año Internacional de la Astronomía en la Universidad...



Para despedir las actividades del Año Internacional de la Astronomía 2009 (AIA2009) en la Universidad de Barcelona (UB), Marc Ribó, representante de la UB en las redes catalana y española para el AIA2009, hará un...

Fecha inicio: 16/12/2009

Hora: 12:00

Fecha fin: 16/12/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Barcelona

Dirección: Facultad de Física

Entidad Organizadora: Universidad de Barcelona (Universidad)

AIA-001365



## Ciclo de conferencias "Dissabtes de les matemàtiques" dedicadas...



7 de marzo, Matemàtiques i astrodinàmica \* 10h00 Charla –Coloquio "Disseny de missions espacials" a cargo de Josep M. Mondelo, profesor del Departament de Matemàtiques de la UAB \* 11h00 Pausa –...

Fecha inicio: 07/03/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 28/03/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra

Dirección: Edifici C Facultat de Ciències

Entidad Organizadora: Universidad Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001310



## Observant l'univers: Un viatge per l'espai i el temps



Proyección de varios documentales y celebración de una mesa redonda bajo el título "Observando el Universo: un viaje por el espacio y el tiempo". El encuentro tendrá lugar en el Aula Magna de la Facultad de...

Fecha inicio: 21/04/2009

Hora: 09:00

Fecha fin: 21/04/2009

Web de la actividad: [www.ub.edu/audiovisuals/astrologia2009/](http://www.ub.edu/audiovisuals/astrologia2009/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Barcelona

Dirección: Martí i Franqués,1

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Meteorologia (Universidad)

AIA-001311



## "Agujeros negros en el Universo"



Conferència a cargo de Felix Mirabel (Director científico del Observatorio Europeo Austral (ESO) en Xile)

Fecha inicio: 22/04/2009

Hora: 13:00

Fecha fin: 22/04/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Barcelona

Dirección: C/ Martí i Franqués,1

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Meteorologia (Universidad)

AIA-001387



## Conferencias en la Facultat de Física de la UB: Encontres amb el...



Els Encontres amb el Tercer Cicle, que es celebren des de fa 5 anys a la Facultat de Física de la UB, dediquen l'edició d'aquest any a l'astronomia amb el cicle de conferències Un Univers per Descobrir. Els...

Fecha inicio: 02/04/2009

Hora: 12:00

Fecha fin: 07/05/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Barcelona

Dirección: Sala de Graus de la Facultat de Física de la UB

Entidad Organizadora: Estudiantes de Física (Estudiantes)

UNIVERSITAT AUTÓNOMA DE BARCELONA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS: 2**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001365



## Ciclo de conferències "Dissabtes de les matemàtiques" dedicadas...



7 de marzo, Matemàtiques i astrodinàmica \* 10h00 Charla –Coloquio "Disseny de missions espacials" a cargo de Josep M. Mondelo, professor del Departament de Matemàtiques de la UAB \* 11h00 Pausa –...

Fecha inicio: 07/03/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 28/03/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra

Dirección: Edifici C Facultat de Ciències

Entidad Organizadora: Universidad Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001513



## Any Internacional de l'Astronomia. Un linx a la cort dels Medici:...



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 07/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 07/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001520



## Any Internacional de l'Astronomia. L'origen de l'Univers



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 08/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 08/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)



AIA-001515



## Any Internacional de l'Astronomia. Formació i ocupació



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 09/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 09/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001516



## Any Internacional de l'Astronomia. Gènesi dels elements químics...



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 13/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 13/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)



AIA-001517



## Any Internacional de l'Astronomia. Planetes habitables



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 14/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 14/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)



AIA-001518



## Any Internacional de l'Astronomia. L'Univers invisible...



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 15/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 15/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001519



## Any Internacional de l'Astronomia. Fes-te un rellotge de sol



Cicle de conferències adreçades al públic en general per tal d'aprofundir en els coneixements sobre el món de l'astronomia. Al llarg de dues setmanes cada migdia es tractarà un tema diferent en el marc de...

Fecha inicio: 16/07/2009

Hora: 13:15

Fecha fin: 16/07/2009

Web de la actividad: [ice2t.uab.es/estiu/](http://ice2t.uab.es/estiu/)

Provincia: Barcelona

Localidad: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Dirección: Facultat de Traducció i d'Interpretació

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació – Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)

AIA-001507



## Tècniques d'observació dels astres i captació d'imatges...



CONTINGUTS: • Els telescopis. Pràctiques d'observació a ull nu i amb telescopi • Observació dels astres del cel de l'estiu • Pràctiques amb taules i programari astronòmic de...

Fecha inicio: 29/06/2009

Fecha fin: 03/07/2009

Web de la actividad: [www.uab.cat/ice](http://www.uab.cat/ice)

Provincia: Lleida

Localidad: a 2 km d'Àger (La Noguera)

Dirección: Vall d'Àger. Masia de Can Maciarol

Entidad Organizadora: Institut de Ciències de l'Educació - Universitat Autònoma de Barcelona (Universidad)

**UNIVERSITAT DE GIRONA**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

AIA-001874



## Proyección-espectáculo "El Universo para que lo descubras"



Las fascinantes imágenes de la exposición itinerante "El Universo para que lo descubras" se proyectarán acompañadas de una dramaturgia músico-teatral, en que el relato histórico-científico se combinará...

Fecha inicio: 14/07/2009

Hora: 22:30

Fecha fin: 14/07/2009

Web de la actividad: [eia.udg.edu/~martapb/cast/ElUniverso\\_proyeccion.html](http://eia.udg.edu/~martapb/cast/ElUniverso_proyeccion.html)

Provincia: Girona

Localidad: Girona

Dirección: Plaza dels Jurats

Entidad Organizadora: Universitat de Girona (Universidad)

### Organitza:

Càtedra "Lluís Santaló" d'Aplicacions de la Matemàtica, amb la col·laboració de la Casa de Cultura de Girona

### Període:

22 d'octubre

### Crèdits:

--

### Lloc:

Aula Magna - Casa de Cultura de Girona

### Inscripcions:

No cal inscripció prèvia

Amb motiu de l'**Any Internacional de l'Astronomia**, la **Càtedra Lluís Santaló** ha organitzat un cicle de 5 conferències de divulgació científica al voltant de l'Astronomia.

Les conferències es faran a les **8h del vespre** a la **Casa de Cultura de Girona** tots els dijous, des del 24 de setembre fins al 22 d'octubre.

- 24 setembre. **Planetes habitables més enllà del sistema solar**, a càrrec del *Dr. Ignasi Ribas*.
- 1 d'octubre. **El nostre calendari: per què aquest?**, a càrrec del *Dr. Jorge Núñez*.
- 8 d'octubre. **Galileu Galilei: 400 aniversari de les primeres observacions amb telescopi**, a càrrec del *Dr. Eduard Massana*.
- 15 d'octubre. **La formació de la via làctia**, a càrrec del *Dr. Emilio Alfaro*.
- 22 d'octubre. **L'univers invisible**, a càrrec de la *Dra. Marta Peracaula*.

Si voleu més informació sobre l'Any Internacional de l'Astronomia podeu visitar la web:

<http://astronomia2009.cat>

En el menú **Activitats** trobareu les activitats programades en el decurs de tot l'any.

**UNIVERSITAT DE LLEIDA**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 3**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 1**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001356

 **VER**

**Exposició "Un Univers bibliogràfic per descobrir"**



Se presentan una parte del fondo documental sobre astronomía que se puede consultar en las bibliotecas de la Universidad de Lleida

Fecha inicio: 26/01/2009

Fecha fin: 04/05/2009

Provincia: Lleida

Localidad: Lleida

Dirección: Biblioteca de Capponet

Entidad Organizadora: Universitat de Lleida (Universidad)

AIA-001219

 **VER**

**Curso de Verano. Un Vistazo al Universo**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**



Se trata de un curso de introducción a los aspectos más destacados de la astronomía y la astrofísica, combinando tanto la vertiente más teórica como las técnicas de observación. El curso se estructura en tres...

Fecha inicio: 03/07/2009

Fecha fin: 05/07/2009

Web de la actividad: [www.udl.es/serveis/estiu/estiuE/tecnologiaE/36E.html](http://www.udl.es/serveis/estiu/estiuE/tecnologiaE/36E.html)

Provincia: Lleida

Localidad: Ager

Dirección: Centro de Observación del Universo

Entidad Organizadora: Universidad de Lleida (Universidad)

AIA-001941



## Conferencia inaugural Universidad de Verano de la Universidad de...



Conferencia inaugural de la Universidad de Verano de la Universidad de Lleida

Fecha inicio: 14/07/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 14/07/2009

Provincia: Lleida

Localidad: La Seu d'Urgell

Dirección: Paseo Joan Brudieu

Entidad Organizadora: Universitat de Lleida (Universidad)

## Taller De Astrofotografía En La UdL - Vicent Peris

Me complace comunicaros, que en la Universitat de Lleida, con motivo de la semana de la ciencia que se celebrará en noviembre, durante los días 17, 18 y 19 está previsto realizar un taller de astrofotografía que impartirá **Vicent Peris**, al que conocéis bien todos vosotros.

Este taller está abierto al público y es totalmente gratuito, por lo que es una oportunidad única. Por desgracia el número de plazas está limitado a 20.

1. Qué es la Astrofotografía.  
2. Técnicas instrumentales  
2.1 El telescopio  
2.2 La cámara  
2.3 adquisición de datos  
3. Observación remota mediante las instalaciones de la Universitat de València  
4. Procesamiento de datos  
4.1 Conceptos fundamentales  
4.2 de imágenes  
4.3 Técnicas básicas de procesamiento de imágenes  
4.4 Técnicas avanzadas de procesamiento de imágenes

interesado

Igualmente os adjunto el enlace web en la que podéis encontrar la información al respecto:

[www.ice.udl.es/ciencia/contingut.php?subseccio=tallers](http://www.ice.udl.es/ciencia/contingut.php?subseccio=tallers)

La Setmana de la Ciència es completa amb dos exposicions, que es podran visitar fins el 27 de novembre. La primera, ubicada al vestíbul de l'edifici del Rectorat, porta per títol *From Earth to Universe* i recull un seguit d'imatges que representen la increïble varietat d'objectes astronòmics que es coneixen: planetes, cometes, estels, nebuloses, galàxies i les agrupacions en les que es congreguen. La segona, al passadís de la segona planta del Rectorat, és una altra mostra de fotografia astronòmica que aplegarà una selecció dels treballs presentats al concurs d'enguany.

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

AIA-001363



## Exposición bibliográfica sobre astronomía



Exposición bibliográfica para celebrar el Año Internacional de la Astronomía

Fecha inicio: 01/02/2009

Fecha fin: 28/02/2009

Provincia: Barcelona

Localidad: Vic

Dirección: C/de la Laura,13

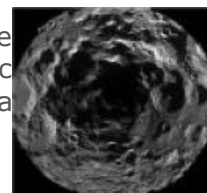
Entidad Organizadora: Universitat de Vic (Universidad)

[A TOTS ELS AMANTS DE L'ASTRONOMIA ...](#)

Publicat per [mdolors](#) 2 desembre 2009 en [Notícies](#).

[L'Observatori Esteve Duran de Seva](#), amb el qual la Universitat de Vic té conveni de col·laboració, posa a disposició de tots els amants de l'astronomia el butlletí electrònic que publica periòdicament. Només cal adreçar un email a [egarcia@foed.org](mailto:egarcia@foed.org), indicant a l'assumpte "Vull rebre el butlletí de l'OED".

Consulta el butlletí de [novembre](#).



**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 2 (MIRANDO EL CIELO)**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000210



## Exposición "Descobreix el Cosmos"



Exposición sobre diferentes temas de actualidad en el ámbito de la Astronomía y Astrofísica que se podrá visitar en las diferentes bibliotecas de la Universitat Politècnica de Catalunya.

Fecha inicio: 02/03/2009

Fecha fin: 31/12/2009

Web de la actividad: [biblioteca.upc.edu/e-portals/Astronomia/Inici\\_astronomia.htm](http://biblioteca.upc.edu/e-portals/Astronomia/Inici_astronomia.htm)

Provincia: Barcelona

Localidad: Barcelona / Terrassa / Vilanova i La Geltrú

Dirección: Bibliotecas UPC

Entidad Organizadora: Universitat Politècnica de Catalunya (Universidad)

*UNIVERSITAT RAMON LLULL*

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

*UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI*

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 3**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 2**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001282



## I Semana de Astronomía



Curso de divulgación de la Astronomía con talleres teórico-prácticos, sesiones de observación y una conferencia

Fecha inicio: 27/04/2009

Fecha fin: 30/04/2009

Provincia: Badajoz

Localidad: Badajoz

Dirección: Avda de Elvas s/n

Entidad Organizadora: Consejo de alumnos. Facultad de Ciencias. UEX (Universidad)

AIA-001562



## Carmen Pro Muñoz



Exposición de Relojes de Sol  
Fecha inicio: 23/04/2009  
Fecha fin: 29/06/2009  
Provincia: Badajoz  
Localidad: Mérida  
Dirección: c/ Sta. Teresa de Jornet  
Entidad Organizadora: Centro Universitario de Mérida (Universidad de Extremadura) (Universidad)

## La Junta y la UEX organizan un curso de formación sobre astronomía

Archivado en:

[educación](#), [universidad](#), [astronomía](#), [extremadura](#)  
EFE

Actualizado 24-03-2009 16:36 CET

Mérida.- La Consejería de los Jóvenes y del Deporte, y la Universidad de Extremadura (UEX) han organizado un curso de formación sobre Astronomía con motivo de las actividades programadas con motivo del Año Internacional de la Astronomía 2009 que la UNESCO ha desarrollado.



[AMPLIAR FOTO](#)  
(EFE)

Un avión proyecta su silueta ante la luna llena. EFE/Archivo

Según una nota de prensa de la Junta de Extremadura remitida a EFE, el curso tiene carácter teórico-práctico y en él se mostrarán los principales recursos y contenidos básicos para iniciarse en la observación de la bóveda celeste.

Se iniciará el próximo jueves, día 26, en la Facultad de Formación del Profesorado de Cáceres y finalizará el 2 de abril.

Durante estos días, profesores e investigadores de la Universidad de Extremadura, así como especialistas en astronomía y divulgación científica asistirán como ponentes en las diferentes charlas y coloquios que se ofrecerán, según se informa.

Así, destaca el consejero de los Jóvenes y del Deporte, Carlos Javier Rodríguez Jiménez, que hablará el 1 de abril sobre el proyecto "Bajo un manto de estrella, cuentos y leyendas para interpretar el firmamento".

Tiene como objetivos introducir a los futuros maestros en el tratamiento de la Astronomía en la escuela y clarificar el papel de la escuela en relación con la promoción de la ciencia y la tecnología.

Además, se pretende dar a conocer los recursos básicos para la enseñanza de la Astronomía en la Comunidad.

Según el comunicado, los participantes contarán con un diploma de asistencia.

Las solicitudes de inscripción se realizarán en la secretaría del Decanato de la Facultad de Formación del Profesorado o por correo electrónico a la dirección [corrales@unex.es](mailto:corrales@unex.es).

## Cursos de literatura y de astronomía en la universidad popular

10/04/2003

La Universidad Popular de Badajoz (UPB) ofrecerá un curso de astronomía para principiantes y otro de literatura fantástica, dentro del [convenio de colaboración firmado ayer con la Universidad de Extremadura \(Uex\)](#). En el acto estuvieron el alcalde, Miguel Celdrán, el rector, Ginés Salido y el concejal de la UPB, Pedro Del Pino, quien destacó que la universidad popular ya mantiene convenios con 16 entidades, colegios oficiales o asociaciones. Los cursos estarán impartidos por profesores de la Uex.

AIA-001430



## En clave de Sol. Un recorrido bibliográfico por la Astronomía...



Exposición bibliográfica de libros de Física solar, de los siglos XVIII, XIX, XX y XXI

Fecha inicio: 11/05/2009

Fecha fin: 20/05/2009

Provincia: Cáceres

Localidad: Cáceres

Dirección: Biblioteca Central. Cáceres. UEX

Entidad Organizadora: Servicio de Bibliotecas. UEX (Universidad)

### ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

UNIVERSIDADE DA CORUÑA

*CONFERENCIAS:*

*CICLOS CONFERENCIAS:*

*VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:*

*OBSERVACIONES PÚBLICAS:*

*CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1*

*CONCIERTOS:*

*EXPOSICIONES:*

*MESAS REDONDAS:*

*TALLERES:*

*PROYECCIONES:*

*OTROS:*

*ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))*

31/3/2009

El Curso de Astronomía Universidad de Coruña, está orientado para el público en general, interesados por la astronomía, o los que quieran iniciarse en la observación del cielo. No se requieren conocimientos previos de ningún tipo. El curso se desarrollará de manera informal y distendida a modo de taller más que de conferencia. Curso de Astronomía Universidad de Coruña **durante el mes de Marzo.**

El curso incluye una sesión especial en el nuevo planetario digital de la Casa de las Ciencias y una observación con telescopio del cielo nocturno.



CONFERENCIAS: 2

CICLOS CONFERENCIAS: 1

VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1

OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1

CURSOS/CURSOS DE VERANO: 3

CONCIERTOS:

EXPOSICIONES: 1

MESAS REDONDAS:

TALLERES:

PROYECCIONES:

OTROS: 14

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

## **Memoria de actividades**

**AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA 2009**

**OBSERVATORIO ASTRONÓMICO RAMÓN MARÍA ALLER**

**UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**

**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS: 1**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-002798

 **VER**

Noite de Contos e Coplas de Estrelas



Con motivo del Año Internacional de la Astronomía (IYA), el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidade de Vigo (UVIGO), con la colaboración de la Radio Galega, organizan el proyecto... Fecha inicio: 21/11/2009 Hora: 20:00

Fecha fin: 21/11/2009

Web de la actividad: [uvigosemanadaciencia.wordpress.com/actividades/contosecoplas/](http://uvigosemanadaciencia.wordpress.com/actividades/contosecoplas/)

Provincia: Pontevedra

Localidad: Vigo

Dirección: Fundación Pedro Barrié de la Maza - Rúa Policarpo Sanz 31

Entidad Organizadora: CSIC y Universidade de Vigo (Agencia Estatal y Universidad)

AIA-002799

 **VER**

Conferencia Divulgativa: Evolución Estelar y el descubrimiento de...



La Astronomía protagoniza el segundo turno del ciclo divulgativo "A carón da Ciencia". Luis Felipe Miranda, del Instituto de Astrofísica de Andalucía-CSIC, dará una charla sobre la evolución de las estrellas:...

Fecha inicio: 24/11/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 24/11/2009

Web de la actividad: [www.uvigo.es/otri/ucc](http://www.uvigo.es/otri/ucc)

Provincia: Pontevedra  
Localidad: Vigo

Dirección: Fundación Pedro Barrié de la Maza - Rúa Policarpo Sanz 31

Entidad Organizadora: Unidade de Cultura Científica de la Universidade de Vigo (Universidad)

AIA-001803



## A NOITE DE GALILEO



JORNADA ABIERTA A TODAS LAS FAMILIAS CON CONFERENCIAS, PLANETARIO MOVIL, CONCIERTOS, TALLERES PARA NIÑOS, APERITIVOS Y OBSERVACIONES GUIADAS CON TELESCOPIOS

Fecha inicio: 29/05/2009

Hora: 21:30

Fecha fin: 29/05/2009

Provincia: Pontevedra

Localidad: VIGO

Dirección: AVDA. AEROPORTO S/N

Entidad Organizadora: ANPA COLEXIO MARTIN CODAX (Centro de enseñanza) UNIVERSIDADE DE VIGO

AIA-001802



## I ENCONTRO ASTRONÓMICO DA FC3: "DA TEORÍA Á PRÁCTICA NO OAF..."



I ENCONTRO ASTRONÓMICO DA FC3: "DA TEORÍA Á PRÁCTICA NO OAF" CURSO DE 30 HORAS LECTIVAS EN TOTAL AS LECCIÓNIS MAXISTRAS INCLUIRÁN UNHA PROPORCIÓN DE 45MIN DE CLASE X 15MIN DE DISCUSIÓN SOLICITADOS 2...

Fecha inicio: 25/06/2009

Hora: 17:45

Fecha fin: 28/06/2009

Provincia: Pontevedra

Localidad: FORCAREI

Dirección: OBSERVATORIO ASTRONOMICO DE FORCAREI

Entidad Organizadora: FUNDACION CEO CIENCIA E CULTURA (FUNDACION) UNIVERSIDADE DE VIGO

AIA-002902



## ASTRÓNOMO POR UN DÍA



#### CONFERENCIA Y TALLERES PARA ALUMNOS DE EDUCACIÓN INFANTIL

Fecha inicio: 23/07/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 23/07/2009

Provincia: Pontevedra

Localidad: Vigo

Dirección: Grán Vía, 101

Entidad Organizadora: CENTRO DE EDUCACIÓN INFANTIL "O XARDÍN" (Centro de enseñanza) UVIGO

AIA-002901



**VER**

### XORNADA BÁSICA DE ASTRONOMÍA



Conferencia y Talleres astronómicos para alumnos de 5º y 6º de Educación Primaria

Fecha inicio: 01/10/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 01/10/2009

Provincia: Pontevedra

Localidad: Vigo

Dirección: Estrada do Marco, 30

Entidad Organizadora: CEIP. SÁRDOMA - MOLEDO (Centro de enseñanza)

AIA-002893



**VER**

### Conferencia de Ana Ulla



Ana Ulla, profesora de la Universidad de Vigo (departamento de astronomía) vino el día 27 de noviembre al colegio a darnos una conferencia sobre el universo. A través de un power point nos explicó qué es el...

Fecha inicio: 27/11/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 27/11/2009

Provincia: Pontevedra

Localidad: Sobrada, Tomiño

Dirección: Torron s/n,

Entidad Organizadora: Ceip de sobrada (Centro de enseñanza)

UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 2**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS: 1**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 1 TALLER OPTICA**

**PROYECCIONES: 1**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000280

 **VER**

## De los anillos de Saturno a las lunas de Júpiter



Proyección en planetario portátil del audiovisual "De los anillos de Saturno a las lunas de Júpiter"

Fecha inicio: 16/02/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 31/03/2009

Web de la actividad: [www.unirioja.es/divulgacion](http://www.unirioja.es/divulgacion)

Provincia: La Rioja

Localidad: Logroño

Dirección: Complejop Científico Tecnológico. C/ Madre de Dios, 51

Entidad Organizadora: Universidad de La Rioja (Universidad)



AIA-002347

 **VER**

## Concierto bajo las estrellas

Recital de piano al aire libre y observación guiada del cielo.

Fecha inicio: 28/09/2009

Hora: 20:30

Fecha fin: 28/09/2009

Provincia: La Rioja

Localidad: Logroño

Dirección: C/Cigüeña, 60

Entidad Organizadora: Universidad de La Rioja (Universidad)

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 2**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

## OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA COSMOCaixa, 29 DE MAYO

La Asociación General de Antiguos Alumnos de la Universidad Autónoma de Madrid, en coordinación con el Área de Actividades del Museo Cosmo Caixa han programado para el viernes 29 de mayo una observación astronómica para los Antiguos Alumnos de la UAM.

**El próximo día 3 de Octubre tendrá lugar un eclipse anular de sol que podrá ser observado desde toda la Península Ibérica, Canarias, Baleares, Europa y el norte de África.**

Nosotros, desde Madrid, tendremos una situación privilegiada que hará posible la observación del eclipse con un alto porcentaje de ocultación del disco solar.

El Observatorio Astronómico de la Universidad Autónoma de Madrid realizará una observación pública en el escenario situado en el aparcamiento del Rectorado, desde las 9.00h hasta que finalice el evento.

NOTA IMPORTANTE: DEBES TOMAR PRECAUCIONES. No mireis NUNCA al Sol, a simple vista o a través de instrumentos ópticos, sin los filtros homologados. Aunque no de la sensación de molestia EL SOL PUEDE ESTAR DAÑANDO TU RETINA Y ESO PRODUCE DAÑOS IRREVERSIBLES. Si planeais hacer observaciones del Sol ese día podeis encontrar algunos métodos en esta página web.

**UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

**CONFERENCIAS: 3**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 5**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 4**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 1**

**PROYECCIONES: 1**

**OTROS: 7**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000433

 **VER**

**DESARROLLO DE UNA GUÍA ASTRONÓMICA DE DIVULGACIÓN PARA EL AÑO...**



• Descripción Con motivo de la celebración en el 2009 del Año Internacional de la Astronomía se ha elaborado una Guía Astronómica accesible a través de Internet (<http://www.calendarioastronomico.es/>) para...

Fecha inicio: 01/01/2009

Fecha fin: 31/12/2009

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**



Web de la actividad: [www.calendarioastronomico.es](http://www.calendarioastronomico.es)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: [www.calendarioastronomico.es](http://www.calendarioastronomico.es)  
Entidad Organizadora: Universidad Complutense de Madrid (Universidad)

AIA-001680



## Libros de Astronomía en la Facultades de Físicas y Matemáticas...



Exposición de libros de los fondos de las bibliotecas de las facultades de Físicas y Matemáticas. Puede visitarse en la hemeroteca de la facultad de Físicas. Esta exposición está relacionada con la...

Fecha inicio: 01/06/2009

Fecha fin: 30/11/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=node/100](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=node/100)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC.Físicas Avd.Complutense s/n

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)

AIA-000007



## Concentración de Telescopios contra la Contaminación Lumínica,...



El acto consistirá en una concentración de aficionados a la Astronomía y en el emplazamiento de los telescopios que traigan consigo en un área por designar dentro del recinto de la Plaza Mayor de Madrid. Dará...

Fecha inicio: 10/01/2009

Hora: 18:00

Fecha fin: 10/01/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Plaza Mayor

Entidad Organizadora: Observatorio UCM, Agrupación Astronómica de Madrid, ASAAF-UCM y AstroHenaes (Asociación de aficionados, Centro de Investigación, Universidad, Centro de Enseñanza, Museo, Planetario, Observatorio)

AIA-000023



## Conferencia Ángel R. López Santiago, , Análisis del gas...



Conferencia Angel R. Lopez Santiago, , Análisis del gas atómico en galaxias cercanas desde Australia.

Fecha inicio: 13/01/2009

Hora: 10:30

Fecha fin: 13/01/2009

Web de la actividad: <http://iya2009.fis.ucm.es>

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Facultad de CC. Físicas UCM Avd. Complutense s/n

Entidad Organizadora: Dep. Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)



AIA-000090



## "Characterizing Extrasolar Planet Atmospheres", Conferencia de la...



Conferencia de Dr. Mercedes López-Morales de la Carnegie Institution. El próximo miércoles 21 a las 15:30 impartirá un seminario en la Sala de Seminarios de Geofísica. "Characterizing Extrasolar Planet...

Fecha inicio: 21/01/2009

Hora: 15:30

Fecha fin: 21/01/2009

Web de la actividad: <http://iya2009.fis.ucm.es>

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM, Avd. Complutense, s/n

Entidad Organizadora: Dep. Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)

AIA-000483



## Visitas al Observatorio UCM



Visita diurna al Observatorio UCM en el que se puede observar el Sol en H-alfa y ver los diversos instrumentos docentes.

Fecha inicio: 03/03/2009

Hora: 15:30

Fecha fin: 03/03/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM avd Complutense 26

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-000486



## Visita al Observatorio UCM



Observación de Sol desde el Observatorio UCM. Se observará el Sol con telescopios con filtro H-alfa.

Fecha inicio: 24/03/2009

Hora: 15:30

Fecha fin: 24/03/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM avd Complutense 26

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Asociación de aficionados)

AIA-000487



## Visita al Observatorio UCM



Observación Nocturna desde el Observatorio UCM.

Fecha inicio: 24/03/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 24/03/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM avd Complutense 26

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-000490



## Visita al Observatorio UCM



Las visitas guiadas al Observatorio UCM se realizan en grupos de 20 personas con el objetivo de mostrar las instalaciones y equipos de un observatorio astronómico, explicar las actividades de docencia e...

Fecha inicio: 14/04/2009

Hora: 15:30

Fecha fin: 14/04/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM avd Complutense 26

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-000492



## Visita al Observatorio UCM



Las visitas guiadas al Observatorio UCM se realizan en grupos de 20 personas con el objetivo de mostrar las instalaciones y equipos de un observatorio astronómico, explicar las actividades de docencia e...

Fecha inicio: 14/04/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 14/04/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=visitas)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC. Físicas UCM avd Complutense 26

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Asociación de aficionados)

AIA-001340



## Astrivial



Torneo de trivial astronómico, donde las seis categorías son: Estrellas, Cuerpos menores, Cosmología, Galaxias, Historia y constelaciones, Satélites y astronáutica.

Se podrá participar en grupos de 2-3...

Fecha inicio: 30/04/2009

Hora: 11:30

Fecha fin: 30/04/2009

Web de la actividad: [www.asaaf.org](http://www.asaaf.org)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Aula magna M1 de la Facultad de Ciencias Físicas (UCM) Av.Complutense s/n

Entidad Organizadora: Asaaf-UCM (Asociación de aficionados)

AIA-001308



## Ciclo Canal Historia:Amenazas del Espacio



Proyección del Documental Las amenazas del Espacio en el aula 9 de la Facultad de CC. Físicas UCM

Fecha inicio: 04/05/2009

Hora: 13:30

Fecha fin: 04/05/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=Retrasmisi%C3%B3n%20en%20Directo](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=Retrasmisi%C3%B3n%20en%20Directo)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Avd. Complutense 20

Entidad Organizadora: Canal Historia, Dep. Astrofísica, ASAAF-UCM (Medio de comunicación, Universidad, Asociación de Aficionados)

AIA-001521



## Conferencia. Formación y transformación de galaxias



Alfonso Aragón-Salamanca School of Physics & Astronomy, University of Nottingham Aula Magna, miércoles 13 de mayo de 2009, 12.30 h Resumen Aunque aun nos queda mucho por aprender, sabemos ya que para...

Fecha inicio: 13/05/2009

Hora: 12:30

Fecha fin: 13/05/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=node/87](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=node/87)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Avd. Complutense 20

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-001660



## Seminario: "Dust Processing in Galaxies Due to Massive Star...



Seminario: "Dust Processing in Galaxies Due to Massive Star Fromation" por el Dr. Karl D. Gordon del STSi. En el Aula 9 el martes 2 de junio a las 12:00.

Fecha inicio: 02/06/2009

Hora: 12:00

Fecha fin: 02/06/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es/?q=node/98](http://iya2009.fis.ucm.es/?q=node/98)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: CC.Físicas Avd.Complutense s/n

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)

AIA-001829



## Campamento Urbano Astronomía UCM



La entidad "Ideotur" en colaboración con la Facultad de Ciencias Físicas y el Servicio de Acción Social organizarán un nuevo Campamento Lúdico "Campamento de astronomía" que se llevará a cabo en...

Fecha inicio: 01/07/2009  
Hora: 10:00  
Fecha fin: 15/07/2009  
Web de la actividad: [www.ucm.es/pags.php?tp=Escuelas%20de%20Verano%20y%20Campamentos%202009&a=directorio&d=0019309.php](http://www.ucm.es/pags.php?tp=Escuelas%20de%20Verano%20y%20Campamentos%202009&a=directorio&d=0019309.php)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: CC.Físicas Avd.Complutense s/n  
Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)

AIA-001830



## Campamento Urbano Astronomía UCM



La entidad "Ideotur" en colaboración con la Facultad de Ciencias Físicas y el Servicio de Acción Social organizarán un nuevo Campamento Lúdico "Campamento de astronomía" que se llevará a cabo en...

Fecha inicio: 16/07/2009  
Hora: 09:00  
Fecha fin: 30/07/2009  
Web de la actividad: [www.ucm.es/pags.php?tp=Escuelas%20de%20Verano%20y%20Campamentos%202009&a=directorio&d=0019309.php](http://www.ucm.es/pags.php?tp=Escuelas%20de%20Verano%20y%20Campamentos%202009&a=directorio&d=0019309.php)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: CC.Físicas Avd.Complutense s/n  
Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera (Universidad)

AIA-002571



## Aprende a manejar tu telescopio



Podrás aprender a manejar tu telescopio de la mano de astrónomos profesionales y estudiantes de astrofísica.

Fecha inicio: 12/11/2009  
Hora: 19:00  
Fecha fin: 12/11/2009  
Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es](http://iya2009.fis.ucm.es)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: Facultad de CC.Físicas . Avd. Complutense s/n  
Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-002573



## Taller de construcción de telescopios



Se realizará una demostración de como se realiza el tallado de espejos, plateado y la construcción completa de un pequeño telescopio refractor.

Fecha inicio: 16/11/2009  
Hora: 19:00  
Fecha fin: 20/11/2009  
Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es](http://iya2009.fis.ucm.es)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: Facultad de CC.Físicas . Avd. Complutense s/n  
Entidad Organizadora: ASAAF-UCM (Asociación de aficionados)

AIA-002574



## 15 años de ASAAF-UCM



Exposición de fotos de las actividades de la asociación y sus socios durante sus 15 años de historia.

Fecha inicio: 16/11/2009

Fecha fin: 20/11/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es](http://iya2009.fis.ucm.es)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Facultad de CC.Físicas . Avd. Complutense s/n

Entidad Organizadora: ASAAF-UCM (Asociación de aficionados)

AIA-002583



## Exposición "Del Saber de las Estrellas": Libros de Astronomía en...



Muestra bibliográfica que ofrece un recorrido histórico sobre Astronomía con manuscritos e impresos antiguos (siglos IX-XIX) y con réplicas de instrumental astronómico.

Fecha inicio: 03/11/2009

Fecha fin: 20/11/2009

Web de la actividad: [www.ucm.es/BUCM/foa/index.php](http://www.ucm.es/BUCM/foa/index.php)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Facultad de CC.Físicas . Avd. Complutense s/n

Entidad Organizadora: Departamento de Astrofísica y CC. de la Atmósfera UCM (Universidad)

AIA-002569



## Clausura Fiesta de Estrellas



Observación pública con telescopios en la que se podrá observar la luna, Saturno y otros Planetas.

Fecha inicio: 21/11/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 21/11/2009

Web de la actividad: [iya2009.fis.ucm.es](http://iya2009.fis.ucm.es)

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Jardín Botánico Alfonso XIII, Av. Complutense s/n

Entidad Organizadora: ASAAF-UCM (Asociación de aficionados)

AIA-002856



## Volumen especial de la revista "COMPLUTUM" dedicado a la...



Publicación en el mes de enero de 2010 de un volumen de la revista "COMPLUTUM" de la Universidad Complutense sobre Arqueoastronomía. Volumen 20(2), 2009 Las editoras son las Profesoras María Luisa Cerdeño y...

Fecha inicio: 01/01/2010  
Fecha fin: 31/12/2010  
Web de la actividad: [revistas.ucm.es/portal/modulos.php?name=Revistas2\\_Historico&id=CMPL&num=CMPL070711](http://revistas.ucm.es/portal/modulos.php?name=Revistas2_Historico&id=CMPL&num=CMPL070711)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: Universidad Complutense de Madrid  
Entidad Organizadora: Universidad Complutense de Madrid (Universidad)

## Exposiciones

### EL CÓDICE DE ALFONSO X, *LIBROS DEL SABER DE ASTRONOMÍA*, JOYA BIBLIOGRÁFICA DE LA EXPOSICIÓN DEL SABER DE LAS ESTRELLAS

**Universidad Complutense de Madrid**

El códice miniado *Libros del saber de Astronomía*, de Alfonso X, ocupa un lugar privilegiado en la exposición Del saber de las estrellas: libros de Astronomía de la Biblioteca Complutense, que puede visitarse en la Biblioteca Histórica de la UCM (c/ Noviciado, 3). Considerado la mayor joya bibliográfica de la Universidad Complutense, el códice alfonsí se expone de nuevo al público tras muchos años y sólo durante dos semanas.

17/11/2009

UNIVERSIDAD DE ALCALÁ DE HENARES

**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 2**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1 jornada**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000289



## VII Cursos de Astrofísica de la UAH en Sigüenza: La ciencia que...



Los objetivos del curso son: Comprender el contexto histórico en el que se desarrollaron la vida y la obra de los fundadores de la Astronomía en los siglos XVI y XVII y el papel que ésta jugó en la...

Fecha inicio: 20/07/2009

Fecha fin: 24/07/2009

Web de la actividad: [astrofisica.desiguenza.net](http://astrofisica.desiguenza.net)

Provincia: Guadalajara

Localidad: 19250 Sigüenza

Dirección: Hospedería Porta Coeli - Casa del Doncel. C/ Mayor, 50

Entidad Organizadora: Universidad de Alcalá de Henares (Universidad)

AIA-000929



## Del Universo al entorno Terrestre. Conferencias y Exposición



Título de la Jornada que se celebrará el 20 de Febrero de 2009 en el edificio de la Universidad Cisneriana de Alcalá de Henares "Del Universo al entorno terrestre"

Conferencias 9,30h-10,30h 1.- El...

Fecha inicio: 19/02/2009

Fecha fin: 22/02/2009

Web de la actividad: [www2.uah.es/srg\\_spaceweather/](http://www2.uah.es/srg_spaceweather/)

Provincia: Madrid

Localidad: Alcala de Henares

Dirección: Plaza de S.Diego s/n

Entidad Organizadora: Universidad de Alcala (Universidad)

AIA-002246



## Conferencia "El universo invisible", por Rafael Bachiller



Conferencia sobre Radioastronomía y otras técnicas para el estudio del universo que no resulta visible en luz óptica.

Fecha inicio: 16/09/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 16/09/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Escuela de Arquitectura y Geodesia, Calle Santa Úrsula, 8

Entidad Organizadora: Fundación General de la Universidad de Alcalá de Henares (Universidad)

AIA-002247



## Conferencia "Galileo, mensajero de las estrellas" por Javier Armentia





Conferencia a cargo del astrónomo y director del Planetario de Pamplona sobre los orígenes del telescopio.

Fecha inicio: 23/09/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 23/09/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Escuela de Arquitectura y Geodesia, Calle Santa Úrsula, 8

Entidad Organizadora: Fundación General de la Universidad de Alcalá de Henares (Universidad)

AIA-002245



## Exposición y Jornadas de Astronomía en Alcalá de Henares



Exposición "El Universo para que lo descubras" en el claustro de la ETS de Arquitectura y Geodesia. 3 conferencias: 16 de Septiembre: "El universo invisible", por parte de Rafael Bachiller. 23 de...

Fecha inicio: 01/09/2009

Fecha fin: 30/09/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Escuela de Arquitectura y Geodesia, Calle Santa Úrsula, 8

Entidad Organizadora: Fundación General de la Universidad de Alcalá de Henares (Asociación de aficionados)

AIA-002248



## Conferencia "La evolución del universo y el origen de la vida",...



Conferencia sobre cosmología y la complejidad del universo y de la vida a cargo del Dr. Juan Pérez Mercader.

Fecha inicio: 30/09/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 30/09/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Escuela de Arquitectura y Geodesia, Calle Santa Úrsula, 8

Entidad Organizadora: Fundación General de la Universidad de Alcalá de Henares (Universidad)

AIA-002493



## Astronomía en la UAH



La actividad se desarrollará en el salón de actos del Edificio de Ciencias y constará de 4 conferencias de 45 minutos de duración dirigidas al público en general con los siguientes contenidos 1.- Historia de...

Fecha inicio: 10/11/2009

Hora: 09:30

Fecha fin: 10/11/2009

Web de la actividad: [www.srg.uah.es/](http://www.srg.uah.es/)

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Campus Universitario

Entidad Organizadora: Departamento de Física (Universidad)

AIA-002494



## Meteorología Espacial



Una exposición de 13 paneles ilustrativos sobre la Meteorología Espacial

Fecha inicio: 09/11/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 13/11/2009

Web de la actividad: [www2.uah.es/srg\\_spaceweather/](http://www2.uah.es/srg_spaceweather/)

Provincia: Madrid

Localidad: Alcalá de Henares

Dirección: Campus Universitario

Entidad Organizadora: Departamento de Física (Universidad)

**UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 1**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

AIA-002153



## Encuentro "Nuevas Perspectivas de la Astronomía Española"



El encuentro tiene como objetivo abordar el fascinante futuro de la investigación en Astronomía y los importantes avances que ha experimentado esta ciencia en España en los últimos 30 años. En la última década,...

Fecha inicio: 06/08/2009

Fecha fin: 07/08/2009

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

Web de la actividad:

[http://www.uimp.es/uimp/home/homeUIMPdina.php?cjl=ACTIVIDADES\\_ACADEMICAS&juj=3002&lan=es&jpj=plan=60AQ&any=2009-10&verasi=N&lan=es&tipo=ACA](http://www.uimp.es/uimp/home/homeUIMPdina.php?cjl=ACTIVIDADES_ACADEMICAS&juj=3002&lan=es&jpj=plan=60AQ&any=2009-10&verasi=N&lan=es&tipo=ACA)¶metros=actividad=\$oficial=\$sede=2\$tipoact=\$fecini=\$fecfin=\$director=\$conferenciante=\$areas=\$busqueda=1\$mostrar

Provincia: Cantabria

Localidad: Santander

Dirección: Palacio de la Magdalena

Entidad Organizadora: CSIC-Universidad Internacional Menéndez Pelayo (Centro de Investigación)

AIA-001905



## Observación pública del firmamento



Observación pública del firmamento organizada por la UIMP y realizada por AstroCantabria con motivo del Curso de Verano "Escuela de Astrobiología". Abierto al público en general.

Fecha inicio: 22/06/2009

Hora: 22:30

Fecha fin: 22/06/2009

Web de la actividad: [www.astrocantabria.es/uimp.html](http://www.astrocantabria.es/uimp.html)

Provincia: Cantabria

Localidad: Santander

Dirección: Península de La Magdalena

Entidad Organizadora: UIMP (Universidad)

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 2**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 3**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

# La UNED y el Año Internacional de la Astronomía. Curso de introducción a la Ciencia Astronómica (Código 113)

Ávila-El Barco, del lunes 13/07/2009 al viernes 17/07/2009  
Departamento de FÍSICA DE LOS MATERIALES, FACULTAD DE CIENCIAS

- **Director/a del Curso:** D<sup>a</sup> Maria del Mar Montoya Lirola
- **Codirector/a:** D. Ernesto Martínez García
- **Resumen del curso:** El año 2009 ha sido declarado Año Internacional de la Astronomía. Con este motivo el Grupo de Astronomía de la Facultad de Ciencias de la UNED organiza este Curso de Introducción a la Astronomía, dirigido a personas que tengan interés en el tema con escasa o nula formación astronómica. En las ponencias se explicarán de manera elemental y divulgativa los distintos fenómenos celestes y los métodos de observación. Se dedicará una observación diurna a la observación del Sol y otra nocturna para ver el cielo en Barco de Ávila.

"Apaga una luz, enciende una estrella" es el lema de estas jornadas donde habrá conferencias, observaciones, visitas al planetario y al observatorio y una exposición

La UNED de Barbastro celebra el Año Internacional de la Astronomía 2009 con un programa de conferencias de prestigiosos científicos y divulgadores de temas astronómicos así como observaciones y visitas al Planetario y Observatorio del centro y una exposición abierto a todos los interesados. La Semana de la Astronomía la abrirá este lunes con la conferencia "La Ciencia del Universo" el director del Centro de Estudios de Física del Cosmo de Aragón e impulsor del Observatorio de Javalambre, Mariano Molés. A ella le seguirá este martes un Observación Astronómica (si el tiempo lo permite) en las proximidades de Hoz de Barbastro. La UNED facilita transporte en autobús que saldrá desde el aparcamiento de Las Huertas a las 21:30 h.

El miércoles el astrofotógrafo José Luis Lamadrid impartirá la charla "El Universo en asiento de primera fila". El jueves se instalará el Planetario en el Espacio Gutemberg y se cursarán visitas al Observatorio de 18 a 20 h. El viernes, el presidente de la Real Academia Española de Ciencias, Alberto Galindo, pronunciará la conferencia "Armonías en los cielos 298,79". Y el martes 12 será el turno del catedrático Juan María Marcaide que hablará de los "Agujeros negros supermasivos y el centro galáctico". Todas las conferencias se celebrarán en el Aula Magna a las 20 h.

Estos actos se contemplan con la exposición "El Universo para que lo descubras" que permanecerá hasta el 21 de mayo en la Sala "Francisco de Goya". La muestra se podrá ver de 18 a 20 h de lunes a viernes y los sábados de 19 a 21 h.

AIA-000618



Ella es astrónoma: "Mujeres en las estrellas", un programa de TV...



La UNED, en colaboración con La 2 de TVE y de TVE-Internacional, ofrece el programa "Mujeres en las estrellas", que pretende trazar una perspectiva histórica de las mujeres científicas españolas a la Astronomía....

Fecha inicio: 06/03/2009  
Fecha fin: 08/03/2009  
Web de la actividad: [www.uned.es/bici/Curso2008-2009/090302/tvbici19.pdf](http://www.uned.es/bici/Curso2008-2009/090302/tvbici19.pdf)  
Provincia: Madrid  
Localidad: Madrid  
Dirección: C/Juan del Rosal, 12  
Entidad Organizadora: CEMAV (UNED) (Universidad)



## CURSO ASTRONOMÍA E INTERNET, MULTIMEDIA PARA TODOS

### Temario:

- Familiarización con el cielo nocturno. · Observaciones básicas con un modelo casero construido con materiales corrientes. · Evolución del conocimiento estelar a través del tiempo: estrellas fijas, púlsares y agujeros negros.
- La Astronomía/Astrofísica en el aula: el nuevo Sistema Solar, planetas, estrellas, pulsares, agujeros negros, galaxias, cuásares y los límites del Universo. · Diseño de Unidades Didácticas y programas-guía constructivistas. · Nuevas Tecnologías Multimedia, Hipermedia, CD-ROM, Internet y Realidad Virtual en la enseñanza/aprendizaje de la Astronomía y de la Astrofísica en el aula escolar (posibilidades y dificultades).

### Objetivos del curso:

- Instruir al Profesor en cómo enseñar Astronomía/Astrofísica en el nuevo Sistema Educativo y al aficionado en la dramática historia de la Astronomía, a través del tiempo, hasta el conocimiento actual de los cuásares y de los agujeros negros.
- Realizar sencillas observaciones del cielo nocturno.
- Practicar con materiales caseros algunos sugestivos experimentos sobre Astronomía, de interés para los alumnos.
- Introducir a todos en el uso de las Nuevas Tecnología Multimedia, Hipermedia, CD-ROM, Internet, Realidad Virtual, en la enseñanza/aprendizaje de la Astronomía y de la Astrofísica en el nuevo Sistema Educativo (ESO, nuevo Bachillerato y FP, Escuelas Universitarias, etc.).

AIA-002635



### Una breve historia de los átomos: la evolución química del Universo



Una de las interrogantes más apremiantes de la astronomía es cómo se han originado los elementos químicos que se encuentran en todo el Universo. Hasta hace poco tiempo se consideraba que éstos más que ser el...

Fecha inicio: 10/11/2009

Hora: 18:30

Fecha fin: 10/11/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Salón de Actos del Centro de Zona de Escuelas Pías, c/ Tribulete, 14

Entidad Organizadora: Grupo de Astronomía de la Facultad de Ciencias de la UNED (Universidad)

AIA-002634



## Observación de las manchas solares y experimentos con la luz solar



Se explicarán las características y el comportamiento del Sol seguida de una observación de nuestro astro a través de telescopios del Grupo de Astronomía, que se instalarán en los alrededores de la Facultad de...

Fecha inicio: 19/11/2009

Hora: 13:00

Fecha fin: 19/11/2009

Provincia: Madrid

Localidad: Madrid

Dirección: Espacio al aire libre entre las Facultades de Ciencias y de Ciencias Económicas y Empresariales, Paseo Senda del Rey, nº 9 y 11

Entidad Organizadora: Grupo de Astronomía de la Facultad de Ciencias de la UNED (Universidad)

## Introducción a la Astronomía desde un lugar único: la isla de La Palma (Código 087)

La Palma, del martes 30/06/2009 al sábado 04/07/2009  
Departamento de CENTRO ASOCIADO, CENTRO ASOCIADO

- **Director/a del Curso:** D<sup>a</sup> Carmen Carreras Béjar
- **Codirector/a:** D. David Galadí Enríquez

ENTIDADES PATROCINADORAS:



ENTIDADES COLABORADORAS:



- **Patrocinador del Curso:**
- **Resumen del curso:** El curso va dirigido a personas que tengan interés por la Astronomía con escasa o ninguna formación astronómica, pero se aconseja tener unos conocimientos científicos mínimos del nivel del Bachillerato de Ciencias. En las ponencias se explicarán, de manera elemental y divulgativa, los distintos fenómenos celestes y los métodos de observación, así como principios básicos de Astrofísica: el color de las estrellas, los espectros estelares y una introducción a la Radioastronomía. Se dedicará una sesión diurna a la observación de las manchas solares y otra, nocturna, para ver el cielo desde el mejor lugar del Hemisferio Norte: la isla de La Palma. En el curso va incluida una visita guiada a los Observatorios Astronómicos del Roque de los Muchachos, con la posibilidad de ver las instalaciones del Gran Telescopio de Canarias y, si hubiese tiempo, los marcadores astronómicos de los awaras, antiguos pobladores de la Isla de La Palma.

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-002728



Los eclipses españoles: los eclipses de sol de 1900, 1905 y 1912.



Con motivo del Año Internacional de la Astronomía y del comienzo de la Semana de la Ciencia, la Biblioteca Universitaria de la Universidad Politécnica de Madrid ha organizado esta exposición. La exposición...

Fecha inicio: 10/11/2009

Fecha fin: 20/11/2009

Provincia: Madrid

Localidad: 28040 Madrid

Dirección: Avda. Ramiro Maeztu,7

Entidad Organizadora: Biblioteca Universitaria. UPM (Universidad)

**[Estudio y Exploración del Espacio](#)** UPM - Cursos de Verano de la Universidad Politécnica de Madrid en diversas disciplinas científicas. Estudiar las posibilidades de la exploración sistemática de los planetas del sistemas solar con sondas muy automatizadas. Presentación de los Cursos de **Verano** de la UPM : El próximo 11 de mayo, a las 11:00 horas, tendrá... (*Cursos de Verano de verano astronomia en Segovia*)

**INAUGURADO EL PRIMER OBSERVATORIO ASTRONÒMICO DEL MUNDO DE ACCESO LIBRE Y GRATUITO**

INSTALADO EN LA FACULTAD DE INFORMÁTICA DE LA UPM, SE CONTROLA REMOTAMENTE Y PERMITE EL ESTUDIO DE LA ASTRONOMÍA DESDE CUALQUIER HOGAR



**26.01.2009.** Coincidiendo con el inicio del Año Internacional de la Astronomía 2009, el pasado viernes fue inaugurado oficialmente el [Observatorio Astronómico Montegancedo](#), situado en la Facultad de Informática de la Universidad Politécnica de Madrid e integrado en la red [ASTROCAM](#) de la Comunidad de Madrid.

**UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 2**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000014

 **VER**

Taller de Astronomía para mayores de 55 años



**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**



Se trata de realizar un Taller de Astronomía de 30 horas, eminentemente práctico y divulgativo, y orientado a mayores de 55 años, dentro del programa Universidad para los Mayores...

Fecha inicio: 24/02/2009

Fecha fin: 08/06/2009

Web de la actividad: <http://www.tallerdeastronomia.es/>

Provincia: Madrid

Localidad: Móstoles

Dirección: C\ Tulipán s/n

Entidad Organizadora: Universidad Rey Juan Carlos (Universidad)

AIA-002648



## Semana de la Ciencia 2009: Taller de Astronomía Informática



Se trata de un taller eminentemente práctico, que se desarrolla en un aula de informática. Mediante el programa Stellarium, aprenderemos a orientarnos mediante las estrellas, a reconocer las constelaciones y los...

Fecha inicio: 11/11/2009

Hora: 17:00

Fecha fin: 18/11/2009

Web de la actividad: [www.tallerdeastronomia.es](http://www.tallerdeastronomia.es)

Provincia: Madrid

Localidad: Móstoles

Dirección: C/ Tulipán, s/n

Entidad Organizadora: Universidad Rey Juan Carlos (Universidad)

AIA-001631



## Exposición de libros de astronomía



Con motivo del "Año Internacional de la Astronomía 2009 (AIA-IYA 2009)", la Biblioteca del Campus de Móstoles ha organizado una exposición anual de libros de astronomía. Éstos estarán expuestos en el hall de la...

Fecha inicio: 25/05/2009

Hora: 09:00

Fecha fin: 31/12/2009

Web de la actividad: [www.urjc.es/z\\_files/ac\\_biblio/mostoles/exposiciones/exposicion\\_astronomia.htm](http://www.urjc.es/z_files/ac_biblio/mostoles/exposiciones/exposicion_astronomia.htm)

Provincia: Madrid

Localidad: Móstoles

Dirección: Biblioteca del Campus de Móstoles. C./ Tulipán, s/n

Entidad Organizadora: Biblioteca del Campus de Móstoles de la URJC (Universidad)

**UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

UNIVERSIDAD DE MURCIA

CONFERENCIAS: 1

CICLOS CONFERENCIAS:

VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:

OBSERVACIONES PÚBLICAS:

CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1

CONCIERTOS:

EXPOSICIONES:

MESAS REDONDAS:

TALLERES: 1

PROYECCIONES:

OTROS: 2

ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))

## Jornadas de Astronomía y Astrofísica

### PROGRAMA

#### **EXPOSICIÓN “UN UNIVERSO MARAVILLOSO”**

Centro Social Universitario, del 25 al 30 de noviembre

Museo de la Universidad, del 1 al 15 de diciembre

Martes 25 de noviembre. CONFERENCIA MAGISTRAL

#### **“EL ORIGEN DEL UNIVERSO”**

##### **GEORGE F. SMOOT**

– Universidad de California –

**PREMIO NOBEL DE FÍSICA 2006**, junto a John C. Mather, por la medida de la radiación cósmica de microondas y sus anisotropías mediante instrumentación en el satélite COBE, lo que ha representado una contribución principal al desarrollo de la Cosmología moderna

**Centro Social Universitario, Auditorio**

**16:00 h**

Miércoles 26 de noviembre. CONFERENCIA

#### **“La Contaminación Lumínica: un Problema Mundial”**

##### **Francisco Fernández Martínez**

– Cel Fosc, Asociación contra la Contaminación Lumínica –

**Museo de la Universidad de Murcia, Salón de Actos**

**18:00 h**

## **Jueves 27 de noviembre. TALLER DE ASTRONOMÍA** **Planisferios y constelaciones “conocer el cielo”**

### **+ Visita comentada a la exposición**

– Agrupación Astronómica de la Región de Murcia –

**Centro Social Universitario, Sala 6**

**16:00 h**

## **Viernes 28 de noviembre. TALLER DE ASTRONOMÍA** **El Sol, la Tierra y la Luna + Observación remota**

### **Francisco Montalbán Rodríguez**

– Observatorio de Calarreona (Águilas),

Agrupación Astronómica de la Región de Murcia –

**Museo de la Universidad de Murcia, Salón de Actos**

**18:00 h**

## **Lunes 1 de diciembre. CONFERENCIA**

### **“Qué Hacemos los Astrónomos”**

#### **Emilio J. Alfaro Navarro**

– Instituto de Astrofísica de Andalucía, CSIC –

**Museo de la Universidad de Murcia, Salón de Actos**

**18:00 h**

## **Martes 2 de diciembre. PLANETARIO y OBSERVACIÓN**

**PLANETARIO.** Museo de la Universidad, Salón de Actos

**Cuatro sesiones: 18:00 h, 18:30 h, 19:00 h, 19:30 h**

**OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA (el cielo de Galileo).** Plaza exterior en la entrada del Museo de la Universidad (patio de armas del antiguo cuartel de artillería)

**Desde las 19:00 h**

## **EL ASTRÓNOMO TOSHIO FUKUSHIMA IMPARTE MAÑANA EN MURCIA UNA CONFERENCIA SOBRE EL UNIVERSO Y LA VIDA**

Este astrónomo, que colabora con el departamento de Matemática Aplicada de la Universidad de Murcia (UMU) en sus investigaciones, contará con un traductor simultáneo al español a lo largo de la conferencia, que estará abierta a todo el público interesado y tendrá un carácter gratuito, según informaron a Europa Press fuentes de la institución docente.

**Viernes, 16 de enero de 2009**

- 17:30 horas – Recepción de asistentes**  
"Un Universo Maravilloso"  
Exposición de imágenes astronómicas del Telescopio espacial Hubble.
- 18:00 horas – Acto inaugural**
- 18:30 horas – CONFERENCIA**  
"La Red Española de Investigación sobre Bóridos y Meteoritos: una nueva era de recuperación sistemática de rocas llegadas de distantes lugares del Sistema Solar"  
Dr. Josep Maria Triago i Rodríguez - Instituto de Ciencias del Espacio (CSIC-IEEC)
- 20:00 horas – "Telescopios, una máquina del tiempo sorprendente"**  
Don Albert Sánchez Caso - Observatorio Astronómico de Gualba (Barcelona) MPC442
- 21:00 horas – Observación Astronómica en el mirador del Centro "Las Balsas"**
- 23:00 horas – Fin de la observación**

**Sábado, 17 de enero de 2009**

- 17:00 horas – Exhibición de meteoritos de la Red de Investigación sobre Bóridos y Meteoritos A cargo de los investigadores**  
Dr. Josep Maria Triago i Rodríguez (CSIC-IEEC)  
Dr. José María Madiedo (UHU-CIECEM)
- 18:00 horas – "Las visiones de Urania, una ojeada al Universo real" (Introducción a la Astronomía Observacional)**  
Don José Ripero Osorio - Grupo M1 y Centro Astronómico de Ávila
- 19:00 horas – CONFERENCIA**  
"La Tierra y la Luna como laboratorios naturales para el estudio de los meteoroides"  
Dr. José María Madiedo - Universidad de Huelva, CIECEM
- 20:30 horas – Observación Astronómica en el mirador del Centro "Las Balsas"**
- 23:00 horas – Fin de la observación**

## Campamento científico para jóvenes de Educación Secundaria:...



Durante cinco días los estudiantes conviven en un espacio natural y, guiados por expertos, llevan a cabo actividades de investigación del universo que los rodea. Este campamento es una oportunidad excepcional para...

Fecha inicio: 06/07/2009

Fecha fin: 10/07/2009

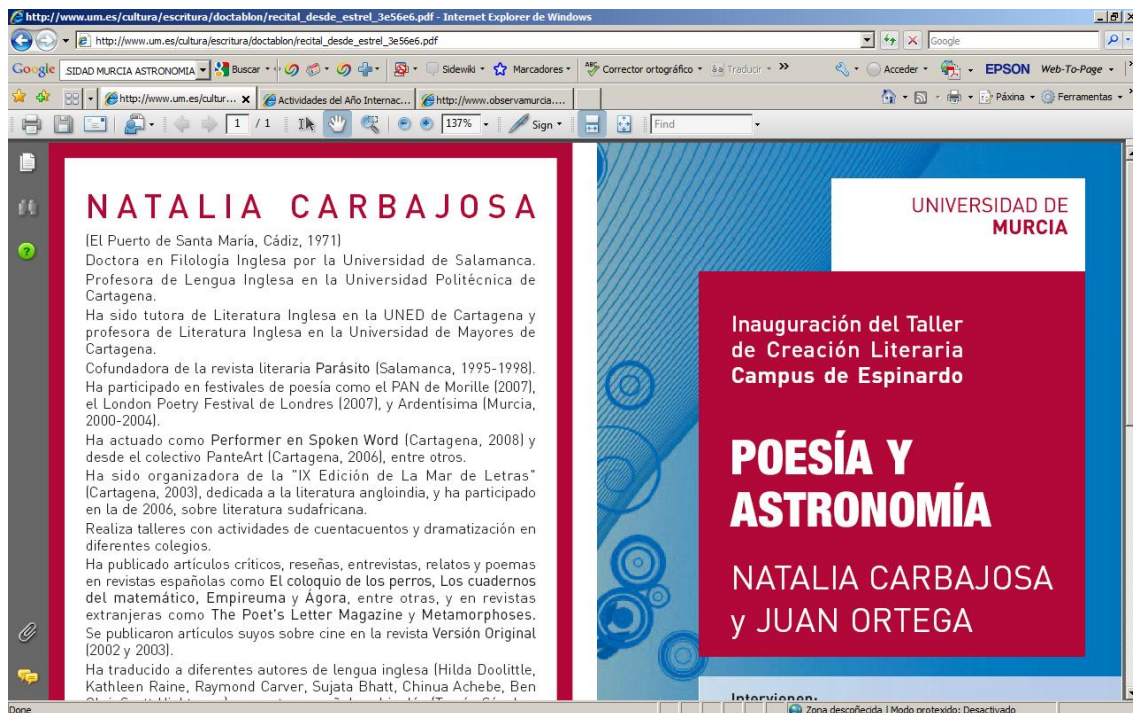
Web de la actividad: [www.um.es/unimar](http://www.um.es/unimar)

Provincia: Murcia

Localidad: Murcia

Dirección: CEMACAM de Torre Guil

Entidad Organizadora: Universidad de Murcia - Universidad Internacional del Mar (Universidad)



The screenshot shows a web browser window with two main content areas. On the left is a profile for Natalia Carvajosa, and on the right is a poster for a literary workshop.

**Profile of Natalia Carvajosa:**

**NATALIA CARBAJOSA**  
 [El Puerto de Santa María, Cádiz, 1971]  
 Doctora en Filología Inglesa por la Universidad de Salamanca.  
 Profesora de Lengua Inglesa en la Universidad Politécnica de Cartagena.  
 Ha sido tutora de Literatura Inglesa en la UNED de Cartagena y profesora de Literatura Inglesa en la Universidad de Mayores de Cartagena.  
 Cofundadora de la revista literaria Parásito (Salamanca, 1995-1998).  
 Ha participado en festivales de poesía como el PAN de Morille (2007), el London Poetry Festival de Londres (2007), y Ardentísima (Murcia, 2000-2004).  
 Ha actuado como Performer en Spoken Word (Cartagena, 2008) y desde el colectivo PanteArt (Cartagena, 2006), entre otros.  
 Ha sido organizadora de la "IX Edición de La Mar de Letras" (Cartagena, 2003), dedicada a la literatura angloindia, y ha participado en la de 2006, sobre literatura sudafricana.  
 Realiza talleres con actividades de cuentacuentos y dramatización en diferentes colegios.  
 Ha publicado artículos críticos, reseñas, entrevistas, relatos y poemas en revistas españolas como El coloquio de los perros, Los cuadernos del matemático, Empireuma y Agora, entre otras, y en revistas extranjeras como The Poet's Letter Magazine y Metamorphoses. Se publicaron artículos suyos sobre cine en la revista Versión Original (2002 y 2003).  
 Ha traducido a diferentes autores de lengua inglesa (Hilda Doolittle, Kathleen Raine, Raymond Carver, Sujata Bhatt, Chinua Achebe, Ben Okri).

**Poster for the Literary Creation Workshop:**

UNIVERSIDAD DE MURCIA  
 Inauguración del Taller de Creación Literaria Campus de Espinardo  
**POESÍA Y ASTRONOMÍA**  
 NATALIA CARBAJOSA y JUAN ORTEGA

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA**

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**CURSO INTRODUCCIÓN A LA ASTRONOMÍA CCD**

Duración: **20 h.**

Fecha Inicio: **Julio**

**Título:** Año de Internacional de la Astronomía.  
**Fecha:** de **Publicación:** 13-11-2009

**Resumen:** Actividades organizadas por la Universidad Politécnica de Cartagena con motivo del AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA. Noviembre de 2009. -Exposición astrofotográfica: "Mirando al Cielo", de 17 al 27 de noviembre en la Biblioteca del antiguo Cuartel de Antigones, UPCT. Martes 17 de noviembre, 12:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT: -Conferencia: "La Tierra, el débil planeta rojo", impartida por el Dr. Rafael Barrena (Instituto de Astrofísica de Canarias). Martes 17 de noviembre, 19:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT: -Conferencia: "Ondas de Radio Cósmicas: una nueva visión del Universo", impartida por el Dr. José Carlos Guirado (Universidad de Valencia). Viernes 20 de noviembre, 12:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT. -Conferencia: "Ondas Gravitacionales en el Big Bang: Desafíos experimentales", impartida por el Dr. Rafael Rebolo (Instituto de Astrofísica de Canarias). La presentación del Telescopio Óptico tendrá lugar el día 20 de noviembre, a las 11:00 h. en la Biblioteca del Antiguo Cuartel de Antigones.



Actividades organizadas por la Universidad Politécnica de Cartagena con motivo del AÑO INTERNACIONAL DE LA ASTRONOMÍA. Noviembre de 2009.

-Exposición astrofotográfica: "Mirando al Cielo", de 17 al 27 de noviembre en la Biblioteca del antiguo Cuartel de Antigones, UPCT.

Martes 17 de noviembre, 12:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT:

-Conferencia: "La Tierra, el débil planeta rojo", impartida por el Dr. Rafael Barrena (Instituto de Astrofísica de Canarias).

Martes 17 de noviembre, 19:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT:

-Conferencia: "Ondas de Radio Cósmicas: una nueva visión del Universo", impartida por el Dr. José Carlos Guirado (Universidad de Valencia).

Viernes 20 de noviembre, 12:00 horas, Salón de Grados ETSIT, antiguo Cuartel de Antigones, UPCT.

-Conferencia: "Ondas Gravitacionales en el Big Bang: Desafíos experimentales", impartida por el Dr. Rafael Rebolo (Instituto de Astrofísica de Canarias).

La presentación del Telescopio Óptico tendrá lugar el día 20 de noviembre, a las 11:00 h. en la Biblioteca del Antiguo Cuartel de Antigones

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

UNIVERSIDAD DE NAVARRA

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001332



## Lanzamiento de cohetes de agua



Lanzamiento de cohetes de agua enfrente del edificio central de la Universidad de Navarra con motivo de la "Día del Deporte" que celebra esta Universidad.

Fecha inicio: 09/05/2009

Hora: 13:00

Fecha fin: 09/05/2009

Web de la actividad: [www.unav.es](http://www.unav.es)

Provincia: Navarra

Localidad: PAMPLONA

Dirección: Edificio Central de la Universidad de Navarra

Entidad Organizadora: Universidad de Navarra (Universidad)

AIA-001329



## Experimento en microgravedad: jugando en caída libre.



"Jugando en caída libre. Beneficios y curiosidades de los experimentos en microgravedad" por Dr. Diego Maza

Fecha inicio: 17/11/2009

Hora: 12:30

Fecha fin: 17/11/2009

Web de la actividad: [www.unav.es](http://www.unav.es)

Provincia: Navarra

Localidad: PAMPLONA

Dirección: Irunlarrea, 1 edif.ciencias Universidad Navarra

Entidad Organizadora: Universidad de Navarra (Universidad)

AIA-002760



## Los Extremófilos en Río Tinto y la búsqueda de vida en Marte por...



Los Extremófilos en Río Tinto y la búsqueda de vida en Marte por Patxi San Martín, Centro de Biología Molecular Severo Ochoa y Laboratorio de Extremofilia y Ecología Molecular del Centro de Astrobiología

Fecha inicio: 20/11/2009

Hora: 12:30

Fecha fin: 20/11/2009

Web de la actividad: [www.astronavarra2009.org](http://www.astronavarra2009.org)

Provincia: Navarra

Localidad: PAMPLONA

Dirección: Ed.ciencias Irunlarrea, 1

Entidad Organizadora: Universidad de Navarra (Universidad)

**UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA**

**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 2**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 3**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**

OTROS: AIA-000294



## Visita al Centro Astronómico de Yebes, en Guadalajara



Excursión desde Pamplona a Madrid del viernes 6 al domingo 8 de marzo, visitando el día 6 el Centro Astronómico de Yebes.

Fecha inicio: 06/03/2009

Hora: 08:00

Fecha fin: 06/03/2009

Web de la actividad: [www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia\\_actos.htm](http://www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia_actos.htm)

Provincia: Guadalajara

Localidad: Yebes

Dirección: Centro Astronómico de Yebes

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-000292



## Conferencia "Astronomía y Matemáticas"



Conferencia de divulgación que trata de despertar en los jóvenes el gusto por la Ciencia y mostrarles la contribución de las Matemáticas en el desarrollo de la Astronomía y de la Astronomía en el desarrollo de...

Fecha inicio: 12/02/2009

Hora: 11:00

Fecha fin: 12/02/2009

Web de la actividad: [www.astronavarra2009.org](http://www.astronavarra2009.org)

Provincia: Navarra

Localidad: Zizur Mayor

Dirección: IES Zizur Mayor, Ronda San Cristóbal, 196

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-000297



## Observación del Sol en directo



Se realizarán observaciones seguras del Sol en directo.

Fecha inicio: 02/04/2009

Hora: 11:30

Fecha fin: 03/04/2009

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Explanada entre la Biblioteca y el edificio de Rectorado, UPNA

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-001779



## Curso de verano: "Visiones astronómicas"



El curso pretende dar a conocer diversas facetas de la astronomía. Trataremos de acercar la labor de distintos astrónomos españoles al público en general.

Fecha inicio: 31/08/2009

Hora: 18:00

Fecha fin: 04/09/2009

Web de la actividad: [www.fundacion.unavarra.es/Formacion/visionesastronomicas.htm](http://www.fundacion.unavarra.es/Formacion/visionesastronomicas.htm)

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona



Dirección: Palacio del Condestable  
Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-000298



## Descubre el cielo oscuro. Sesión especial de Planetario



Se realizará una sesión especial en directo.

Fecha inicio: 11/05/2009

Hora: 18:30

Fecha fin: 11/05/2009

Web de la actividad: [www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia\\_actos.htm](http://www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia_actos.htm)

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Planetario de Pamplona

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)



AIA-000301



## Observación astronómica desde el campus de Pamplona



Se realizará una observación del cielo nocturno con telescopios.

Fecha inicio: 23/10/2009

Fecha fin: 23/10/2009

Web de la actividad: [www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia\\_actos.htm](http://www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia_actos.htm)

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Explanada entre la Biblioteca y el edificio de Rectorado, UPNA

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-002782



## 'Entender la Evolución' por el profesor Javier Novo



Concepto amplio de la evolución por el Prof. Javier Novo de la Universidad de Navarra

Fecha inicio: 19/11/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 19/11/2009

Web de la actividad: [www.astronavarra2009.org](http://www.astronavarra2009.org)

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Planetario Pamplona

Entidad Organizadora: Universidad de Navarra (Asociación de aficionados)

IA-002859



## Conferencia: "EL UNIVERSO PENDIENTE DE UN HILO: El hilo de la..."



Cualquier aproximación a la comprensión del Universo se encuentra más bien antes que después con la gravedad. El propósito en esta charla es utilizar la gravedad levemente como hilo conductor, o referencia,...

Fecha inicio: 10/12/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 10/12/2009

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Aula 119, Universidad Pública de Navarra, Campus de Arrosadía

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-002889



## Conferencia: "El eclipse total del 22 de julio de 2009 desde China"



Tras presenciar y fotografiar los eclipses totales de Sol de México de 1991, el de Rumanía de 1999 y el reciente del 25 de julio de 2009 desde China, se hace una exposición de en qué consiste un eclipse. Se...

Fecha inicio: 21/12/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 21/12/2009

Provincia: Navarra

Localidad: Pamplona

Dirección: Aula 119, Universidad Pública de Navarra, Campus de Arrosadía

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

AIA-000302



## Observación astronómica desde el campus de Tudela



Se realizará una observación del cielo nocturno con telescopios.

Fecha inicio: 22/12/2009

Fecha fin: 22/12/2009

Web de la actividad: [www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia\\_actos.htm](http://www.unavarra.es/servicio/ucc/textos/astronomia_actos.htm)

Provincia: Navarra

Localidad: Tudela

Dirección: Explanada del acceso a la Universidad, campus de Tudela

Entidad Organizadora: Universidad Pública de Navarra (Universidad)

UNIVERSIDAD PAIS VASCO/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 1**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-001196

 **VER**

Agujeros negros: el lado oscuro del universo



Se trata de describir las bases de la gravitación empezando con una visión histórica para descubrir luego que existen ciertos cuerpos supermasivos llamados agujeros negros que solo pueden describirse bien en el...

Fecha inicio: 29/04/2009

Fecha fin: 29/04/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Vizcaya

Localidad: Leioa, Bilbao Dirección: Facultad Ciencias de la Universidad del Pais Vasco

Entidad Organizadora: Facultad de Ciencias de la Universidad del Pais Vasco (Universidad)

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 2**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

EL ASTRONAUTA PEDRO DUQUE Y EL DOCTOR CAVADAS PARTICIPARÁN EN EL VI CONGRESO DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD DE LA UNIVERSIDAD CEU CARDENAL HERRERA

Universidad CEU Cardenal Herrera

La Universidad CEU Cardenal Herrera de Valencia celebrará del 28 al 30 de abril la sexta edición del Congreso Internacional de Estudiantes de Ciencias Experimentales y de la Salud, organizado con el objetivo de fomentar la investigación y la difusión de resultados entre los futuros profesionales de este ámbito.

Este año, entre los ponentes del Congreso figuran **Pedro Duque**, primer astronauta español, que intervendrá el día 28 de abril, y el doctor **Pedro Cavadas, médico especialista en cirugía plástica y reconstructiva**, director del equipo que realizó el primer trasplante de manos en España, que impartirá su conferencia el día 30.

**Sesión de observación astronómica**

También participarán como ponentes en el Congreso el **jefe del Laboratorio del Oceanográfico de Valencia**, Daniel García Párraga y el catedrático de Bioquímica de la [Universidad de Valencia](#) Luis Franco. Además, el profesor de la [Universidad CEU Cardenal Herrera](#), Luis Lahuerta, dirigió una **sesión de observación astronómica en el observatorio de Manises**, en la noche del miércoles 20 de abril.

Todas las sesiones del Congreso se celebrarán en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad CEU Cardenal Herrera, en el Edificio del Seminario de Moncada.

# IV CURSO DE CIENCIAS: 1609-2009 AÑO MUNDIAL DE LA ASTRONOMÍA

Desde 1996, hace ya doce años, la Asamblea Amistosa Literaria de Madrid colabora con gran eficiencia y dedicación en la organización del Aula de Humanidades y Ciencias que celebramos en Gandía desde 1980. Los Cursos de Ciencias se promueven desde la Asamblea, coordinados por D. Emilio Becerra de Becerra, bajo la dirección científica del Prof. D. Francisco González de Posada en colaboración con la Dirección del Aula.

**LA ASAMBLEA AMISTOSA LITERARIA,**  
**Fundación de Jorge Juan**  
**Marino y Científico Valenciano del siglo XVIII**

## El Siglo de las Luces o de la Ilustración

La Asamblea Amistosa y Literaria fue fundada por el valenciano Jorge Juan y Santacilia en Cádiz el año 1755, "como una reunión de profesionales de las ciencias (profesores y colaboradores en la Academia de Guardias Marinas de San Fernando) bajo su autoridad militar, además de la científica que ostentaba el ilustre marino, tal y como lo explicó el Dr. Manuel Ballesteros Gaibrois en el número 16 de la Serie Histórica que dedicamos a Jorge Juan.

Se constituyó como una auténtica Academia, aunque para evitar confusiones le llamó Asamblea y, puesto que se creaba con espíritu crítico pero noble y de colaboración, fraternidad y comunicación se le llamó Amistosa, lo de Literaria, término propio de la época, se refiere a la existencia de presentación por escrito de las reflexiones científicas.

A partir del año 1982 se recrea en Madrid bajo el impulso de un grupo de ilustres marinos cultos desde la sede del Colegio Mayor Universitario Hispanoamericano de Nuestra Señora de Guadalupe.

Está compuesta actualmente por algo más de cien miembros, los cuales, si leen discurso de ingreso, previamente aprobado, se convierten en Académicos.

Importantísimas personalidades del mundo científico, literario e intelectual forman parte de la misma.

### Día 27. Lunes

19 h. Presentación del Curso por D. Francisco González de Posada, Director Científico. Presentación del núm. 30 de la Serie Histórica con los temas del I Curso de Ciencias. Conferencia: "Galileo Galilei: las revoluciones astronómicas" - F.G.de P.

### Día 28. Martes

18 h. Observación diurna solar: manchas, espectro de absorción. Relojes de sol  
19 h. Conferencia: "Jorge Juan y la Geodesia de la Ilustración: visión técnica e histórica desde el s.XXI" - M.CH.P  
19.45 h. Conferencia: "Astronomía Instrumental" - J.V.P.O  
A continuación observación nocturna: Saturno y Júpiter, Luna, estrellas y cúmulos, galaxias.

### Día 29. Miércoles

18 h. Observación diurna solar similar a la del día 28  
19 h. Conferencia: "Astronomía y arte" - M.A.P.O  
Observación nocturna

### Día 30. Jueves

19 h. Conferencia: Newton: el sistema del Mundo" - A.F.F  
20 h. Conferencia: "Astronomía y Mecánica Celeste en Muñoz, Zaragoza y Laplace" - M.L.P

### Día 31. Viernes

19 h. Conferencia: "Astronomía valenciana en la época de los Borja" - V.S.S  
19.45 h. Conferencia: "Astronomía en las Españas: el valenciano Jorge Juan y el gaditano Celestino Mutis" - F.G. de P.

El Curso se clausurará con acto académico en homenaje a la Asamblea Amistosa Literaria que da pábulo desde Madrid a la llama científico-cultural que encendiera el valenciano Jorge Juan en el siglo XVIII.

**CONFERENCIAS: 1**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

El Teatro Principal de Castellón acogerá el próximo viernes, a partir de las 12.00 horas, el acto de apertura del primer curso académico de la Universitat Internacional Valenciana (VIU), pese a que el plazo de matriculaciones continuará abierto hasta el 30 de septiembre. El rector de la VIU, José Sanmartín, será el encargado de presidir el acto de inauguración del curso virtual, junto con el conseller de Educación, Alejandro Font de Mora, máximo valedor e impulsor del campus virtual con sede en Castellón, así como los principales rectores de las universidades públicas y privadas de la Comunitat Valenciana.

Según informó la VIU en un comunicado, será la prestigiosa astrofísica Beatriz Barbuy quien pronuncie la **conferencia inaugural del curso, titulada 'La formación de las galaxias', en la que describirá la formación del universo desde su origen hasta la actualidad.** Barbuy es doctora en Astronomía y Astrofísica de la Universidad de París y experta en poblaciones estelares. En febrero de 2009 recibió el premio Unesco Las Mujeres y la Ciencia por toda su trayectoria académica, siendo seleccionada entre todas las candidaturas propuestas por aproximadamente 1.000 miembros de la comunidad científica internacional.

**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO: 1**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-002345



## Exposición "Perito en Lunas"



Existe un conjunto de mundos dentro del sistema solar: las lunas. Tenemos la visión de estos cuerpos celestes como algo secundario y, por tanto, de menor interés. Pudiera pensarse que ocupan un segundo plano debido...

Fecha inicio: 05/10/2009

Fecha fin: 16/10/2009

Web de la actividad: [www.aasp.es](http://www.aasp.es)

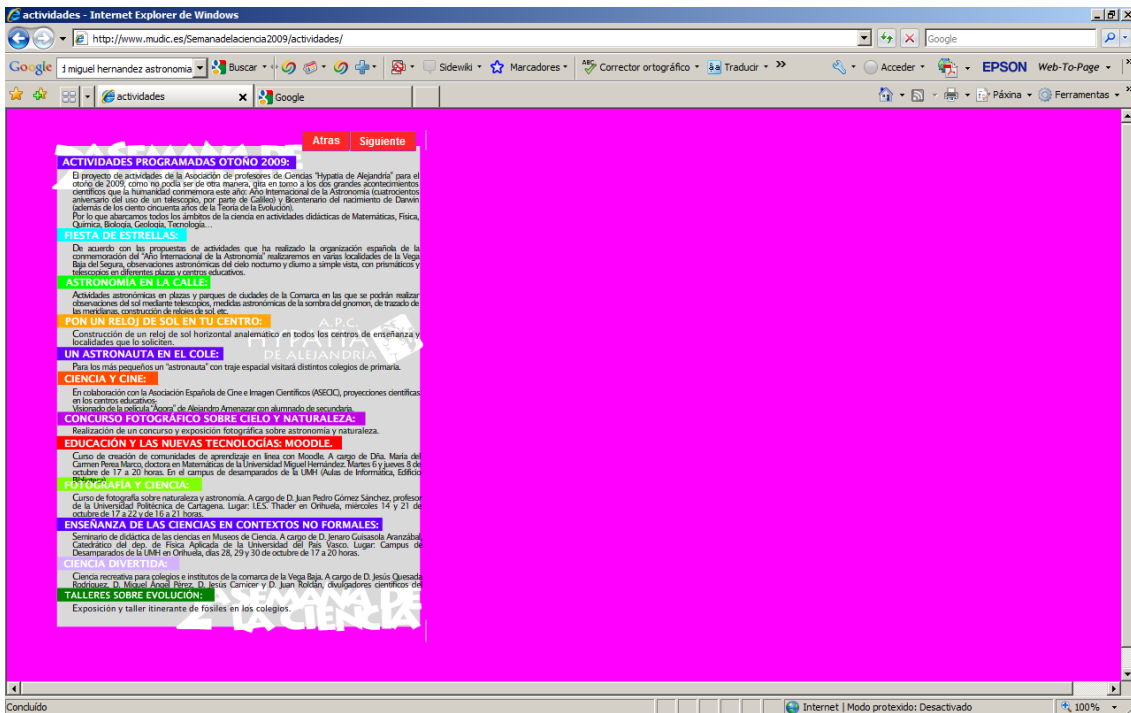
Provincia: Alicante

Localidad: Santa Pola - Gran Alacant

Dirección: Biblioteca Internacional de Gran Alacant - Avda. Escandinavia

Entidad Organizadora: Asociación Astronómica CIDAM y Universidad Miguel Hernández (Asociación de aficionados)

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**



[La UMH acoge la exposición 'El sistema solar y el universo cercano'](#)  
El Secretariado de Estudiantes y Extensión Universitaria de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche, en colaboración con la Agrupación Astronómica de Santa Pola (AASP) y el Centro de Investigación y Divulgación Astronómica del Mediterráneo (CIDAM), ha organizado la exposición 'El sistema solar y el Universo cercano'.

## INICIACIÓN A LA ASTRONOMÍA EN LA SIERRA DE CREVILLENTE

Desde el Secretariado de Extensión Universitaria de la Universidad Miguel Hernández de Alicante nos informan que el fin de semana del 22 y 23 de noviembre, tendrá lugar el curso de extensión universitaria "Iniciación a la Astronomía".

El curso tendrá lugar en Hondón de las Nieves donde se pasará todo el fin de semana realizándose también actividades alternativas entre las que destaca una ruta senderista guiada por la Sierra de Crevillente. El curso está dirigido a cualquier persona interesada (no es necesario pertenecer a la universidad) y tendrá una duración de 15 horas.

Los objetivos son:

- Conocer la estructura básica del universo.
- Reconocer estrellas, planetas y constelaciones a simple vista.
- Aprender a orientarse en el cielo nocturno
- Utilizar un planisferio para estimar posiciones y localización de objetos.
- Iniciación a la observación con telescopios y prismáticos.

El curso constará de una parte teórica y una parte práctica que se realizará en la misma Sierra de Crevillente donde, desde la tarde del sábado y hasta altas horas de la madrugada, se observarán las estrellas con telescopios.



**CONFERENCIAS:**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 1**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 2**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

Exposición

## Astronomía para niños

La UPV acoge desde hoy el 'Planetario Viajero', una exposición para acercar a los más pequeños el mundo del cosmos

La Universidad Politécnica de Valencia (UPV) acoge desde hoy el 'Planetario Viajero', una exposición itinerante, cedida por la Fundación La Caixa, cuyo objetivo es el de acercar a los más pequeños el mundo del cosmos, las constelaciones y el universo en general, informaron fuentes de la institución académica.

La iniciativa, que se incluye dentro de las actividades programadas por l'Escola d'Estiu de la Universidad Politécnica de Valencia con motivo de la celebración del Año Internacional de la Astronomía, se ubica en el pabellón polideportivo del campus de Vera de la UPV, donde permanecerá instalada hasta el próximo 22 de julio.

Miguel Jiménez, director de l'Escola d'Estiu, señaló que el objetivo de esta actividad didáctica es que "los pequeños disfruten de la maravillosa experiencia que supone adentrarse en el fascinante mundo de la astronomía visitando este planetario móvil".

Está previsto, según los organizadores, que hasta el 22 de julio, más de 200 niños y niñas de la Escola d'Estiu, organizados en grupos con edades entre los 8 y 14 años, realicen esta visita, que se acompaña con vídeos didácticos para los pequeños y explicaciones más detalladas para los cursos superiores

La finalidad es que los pequeños visitantes aprendan a reconocer los diferentes cuerpos celestes y distinguir en el improvisado firmamento las constelaciones más importantes que, a través de este singular planetario, instalado en el interior del pabellón polideportivo de la UPV, invita a conocer el país de las estrellas

El 'Planetario Viajero' consiste en una cúpula tipo iglú de unos 3,5 metros de diámetro a modo de una gigante burbuja hinchable de color azul dentro de la cual se puede observar el cielo, y sobre la que se proyecta la bóveda celeste y sus astros. La instalación está equipada con un proyector, que muestra las estrellas más brillantes del firmamento y todas las constelaciones de ambos hemisferios, reproduce el cielo visible y su movimiento desde cualquier punto de la Tierra, en cualquier día y hora, así como los planetas, el Sol y la Luna.

Además, está equipado con unas sesiones pregrabadas en las que se orienta a los jóvenes, de una forma amena, a profundizar en los misterios y maravillas de esta ciencia. Los pequeños de Escola d'Estiu podrán disfrutar con la proyección que lleva por título "El cielo de verano", que se centra en las principales estrellas y constelaciones visibles durante la noche en esta época del año.

## CONSTELACIONES

El contenido de la proyección, sencillo y ameno, está pensado especialmente para los escolares de los últimos cursos de Primaria y primeros de ESO, de manera que aprendan a reconocer el cielo nocturno y se familiaricen con conceptos astronómicos como las constelaciones, los planetas, la Vía Láctea, el ecuador o los movimientos de la Tierra.

Tras disfrutar con la proyección, los jóvenes serán los protagonistas de distintas actividades de astronomía divertida adaptadas a las diferentes edades, entre ellas, la representación de un cuento relacionado con el espacio y las estrellas, a cargo de los propios monitores de la Escola d'Estiu.

### **Conferencia:**

En la historia de nuestro planeta se han sucedido diversos cataclismos que han afectado de manera importante a la vida. Uno de los factores causales ha sido el clima, que ha cambiado drásticamente en diferentes ocasiones, produciéndose períodos de intenso calentamiento seguidos por glaciaciones. En la conferencia se hará un repaso general al tema de la variabilidad climática y más en concreto al fenómeno de las glaciaciones, su descubrimiento, su dotación, y una de las teorías que mejor las explica, la astronómica de Milutin Milan kovitch.

19:45-21:15 h.

Dr. Antonio Elipe. Catedrático de **Universidad**.

Grupo de Mecánica Espacial. Dpto. de Matemática Aplicada. **Universidad** de Zaragoza.

Salón de Actos del Edificio Viaducto. Paseo Viaducto, 1. Campus de Alcoy de la **Universidad** Politécnica de **Valencia**.

### **Charla y Observación:**

Se pretende introducir a la observación astronómica y dar a conocer algunos objetos celestes que pueden ser reconocidos por los asistentes: planetas, constelaciones, nebulosas, estrellas, galaxias, etc.

La actividad se inicia con una conferencia sobre la introducción a la Astronomía. A continuación, se realizará un desplazamiento -en autobús- al punto de observación.

Charla 20:30 - 21:30 h. Observación: 22:00 - 23:30 h.

Asociación Astronómica de Alcoy.

Salón de Grados del Edificio Carbonell "Roberto García Paya". Campus de Alcoy de la **Universidad** Politécnica de **Valencia**. Observación en la Ermita Sant Antoni

### **Conferencia:**

El Gran Telescopio Canarias (GTC) es un telescopio segmentado de 10,4 m de apertura, lo que lo convierte en el mayor y más avanzado del mundo en su categoría.

España con el GTC se coloca entre los pocos países del mundo que han diseñado y construido un telescopio de semejante tamaño y en el único país europeo en hacerlo de tipo segmentado.

En esta charla vamos a tratar de su construcción, su funcionamiento, sus primeras imágenes y sus proyectos de observación.

19:00-20:30 h.

Dr. Carlos Martínez Roger. Subdirector del Instituto de Astrofísica de Canarias.

Salón de Grados del Edificio Carbonell "Roberto García Payó". Campus de Alcoy de la **Universidad** Politécnica de **Valencia**.

### **Charla y Observación:**

Se pretende introducir a la observación astronómica y dar a conocer algunos objetos celestes que pueden ser reconocidos por los asistentes: planetas, constelaciones, nebulosas, estrellas, galaxias, etc.

La actividad se inicia con una conferencia sobre la introducción a la Astronomía. A continuación, se realizará un desplazamiento -en autobús- al punto de observación.

Charla 20:30 - 21:30 h. Observación: 22:00 - 23:30 h.

Asociación Astronómica de Alcoy.

Salón de Grados del Edificio Carbonell "Roberto García Paya". Campus de Alcoy de la **Universidad** Politécnica de **Valencia**.

Observación en la Ermita Sant Antoni.

**CONFERENCIAS: 5**

**CICLOS CONFERENCIAS: 1**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS:**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 1**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 1**

**PROYECCIONES:**

**OTROS:**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000444



Conferencia: Descubriendo el cielo por el Dr. José Miguel...



Es una charla descriptiva sobre cómo orientarnos observando el firmamento

Fecha inicio: 30/04/2009

Hora: 12:00

Fecha fin: 30/04/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: San Vicente del Raspeig

Dirección: Campus de la Universidad de Alicante. Salón de Actos de la Escuela Politécnica Superior. Edificio Politécnica I

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

IX Jornadas de divulgación de la Astronomía. Ciclo de...



En esta conferencia se presentan los recursos con los que cuentan actualmente los astrónomos profesionales para realizar su trabajo

Fecha inicio: 15/05/2009

Hora: 20:15

Fecha fin: 15/05/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: Alicante

Dirección: Sede de la Universidad en la ciudad de Alicante (Sala Emilio Varela). Avenida Ramón y Cajal, 4 Alicante

Entidad Organizadora: Grupo de Astronomía y Astrofísica (Universidad de Alicante) (Universidad)

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

AIA-001547



### Conferencia: "De Lascaux a Corot-Exo 7 b: Diez Milenios de..."



¿Qué tienen en común los dólmenes de la Península Ibérica, los moais de la isla de Pascua, las pirámides egipcias o las mezquitas musulmanas? Indudablemente, todas ellas son estructuras magníficas, muestra...

Fecha inicio: 25/05/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 25/05/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: 03005 Alicante

Dirección: Club Información. Avenida Dr. Rico, 17

Entidad Organizadora: Club Información-Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-001812



### Exposición de pintura: "Texturas Cósmicas I" realizada por Pamela...



Para más información se puede consultar el siguiente enlace: <http://www.laverdad.es/alicante/20090612/cultura/siempre-interesado-espacio-exterior-20090612.html>

Fecha inicio: 12/06/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 12/07/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: Alicante

Dirección: Finca

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-000204



### "La vida de las estrellas"



Charla sobre el nacimiento y evolución de las estrellas.

Fecha inicio: 13/10/2009

Hora: 10:30

Fecha fin: 13/10/2009

Provincia: Alicante

Localidad: San Vicent del Raspeig

Dirección: Universidad de Alicante. Aulario 2

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante y Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-002667



### Conferencia: Gaia:La Vía Láctea del siglo XXI por la Doctora...



En esta charla se presenta el desarrollo en el conocimiento de la estructura y evolución de nuestra galaxia a lo largo de la historia y el futuro prometedor que va a suponer la misión Gaia en el avance del mismo. A...

Fecha inicio: 06/11/2009

Hora: 20:15

Fecha fin: 06/11/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: Alicante

Dirección: Sede de la Universidad (Sala Rafael Altamira). Avenida Ramón y Cajal, 4

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-002668



## Conferencia: 'Astrónomas: Un Universo por descubrir' por la...



Al igual que en muchas otras disciplinas, el avance de la Astronomía no habría sido posible sin la contribución de muchas mujeres. Un trabajo que, a menudo, ha permanecido en la sombra o ha sido directamente...

Fecha inicio: 13/11/2009

Hora: 20:15

Fecha fin: 13/11/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: Alicante

Dirección: Sede de la Universidad (Sala Rafael Altamira). Avenida Ramón y Cajal, 4

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-002752



## Taller de Astronomía para niños en la XII Feria Muestra del...



El taller constará de distintas actividades: a) Proyección del video del Año Internacional de la Astronomía en la pantalla de entrada al stand (todo el día). b) Observación del Sol proyectada. c) Breve...

Fecha inicio: 14/11/2009

Hora: 12:30

Fecha fin: 15/11/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: San Vicente del Raspeig

Dirección: Avenida Vicente Savall

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-002669



## Conferencia: 'Los colores del Cosmos' por la Doctora Silvia...



Esta charla pretende mostrar al público no experto la importancia del estudio del universo en diferentes colores, es decir, utilizando la información de todo el espectro electromagnético desde las ondas de...

Fecha inicio: 20/11/2009

Hora: 20:15

Fecha fin: 20/11/2009

Web de la actividad: [astro.ua.es](http://astro.ua.es)

Provincia: Alicante

Localidad: Alicante

Dirección: Sede de la Universidad (Sala Rafael Altamira). Avenida Ramón y Cajal, 4

Entidad Organizadora: Universidad de Alicante (Universidad)

## ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

**UNIVERSITAT DE VALENCIA**

**CONFERENCIAS: 9**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS: 2**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 5**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES: 4**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES: 13**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

AIA-000203



"La vida de las estrellas"



Charla sobre el nacimiento y la evolución de las estrellas.

Fecha inicio: 05/11/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 05/11/2009

Provincia: Castellón

Localidad: Castellón

Dirección: Planetario

Entidad Organizadora: Universidad de Valencia y Universidad de Alicante (Universidad)

AIA-002002



Exposició astronòmica (Estiu Ares 2009)

Se trata de una exposición de imágenes del telescopio espacial Hubble i de sondas i rovers planetarios que hace una visión espectacular de los principales objetos celestes.

Fecha inicio: 20/07/2009

Fecha fin: 31/08/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Castellón

Localidad: Ares del Maestrat  
Direcció: Saló plens Ajuntament d'Ares del Maestrat  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-002001



## Un dia astronòmic (Estiu Ares 2009)



1.- Sessió de planetari. Matí 11 h. 2.- Activitats astronòmiques per a xiquets. 12 h. 3.- Conferència: El sistema solar, exoplanetes i planetes habitables per Enric Marco, Universitat de València. 19:30 h ...

Fecha inicio: 25/07/2009

Hora: 11:00

Fecha fin: 26/07/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Castellón

Localidad: Ares del Maestrat

Direcció: Saló plens Ajuntament d'Ares del Maestrat

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-000267



## Viure a l'espai... no és tan diferent : 50 anys de l'era espacial



Charla sobre la historia de los viajes espaciales, desde el Sputnik al transbordador espacial, y reflexiones sobre lo que nos depara el futuro.

Fecha inicio: 03/02/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 03/02/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Direcció: c/Sant Ferran, 12

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-000268



## Viure a l'espai... no és tan diferent : Vestits espacials de...



Conferencia sobre los trajes espaciales en la ciencia ficción, a cargo de D. Bartolo Luque

Fecha inicio: 10/02/2009

Hora: 19:30

Fecha fin: 10/02/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Direcció: c/Sant Ferran, 12

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

## Viure a l'espai

Exposición de material relacionado con los viajes espaciales (trajes, botiquines, piezas de naves espaciales...)

Fecha inicio: 11/12/2008

Hora: 10:00

Fecha fin: 15/02/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Direcció: c/Sant Ferran, 12

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-000325



## Observación astronómica en la Setmana Muntanyera del Centre...



Observación nocturna de planetas i objetos de cielo profundo. Observación popular.

Fecha inicio: 25/02/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 25/02/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Tavernes de la Valligna

Dirección: Els Sequers, zona del Camp de Rugbi.

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica de la Universitat de València (Universidad)

AIA-000403



## Taller astronómico al Colegio Rural Agrupado LA RIBERA ALTA a Sant...



Taller con infantil: ¿Como podemos ir al espacio? Taller con primaria: El Sol, nuestra estrella

Fecha inicio: 06/03/2009

Hora: 09:30

Fecha fin: 06/03/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)

Provincia: Valencia

Localidad: Sant Joan de l'Énova

Dirección: C/ Manuel, s/n

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

A-000345



## Visita del IES Juan de Garay de València al Aula d'Astronomia de...



Visita de los alumnos de primero de bachillerato científico (Ciencias para el mundo contemporaneo) del IES Juan de Garay de València. Se dará una pequeña charla y luego se observara la Luna y Saturno.

Fecha inicio: 02/04/2009

Hora: 20:30

Fecha fin: 02/04/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aulaastronomia](http://www.uv.es/aulaastronomia)

Provincia: Valencia

Localidad: Burjassot

Dirección: Aula d'Astronomia, Campus de Burjassot

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-001548



## El sistema solar y los exoplanetas



Esta charla, en la que se describirá el nuevo sistema solar y la búsqueda de exoplanetas, está dirigida a los alumnos de 1º y 2º de ESO del CP Divina Aurora de Tavernes de la Valligna. La actividad se enmarca...

Fecha inicio: 06/04/2009

Hora: 15:30

Fecha fin: 06/04/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)



Provincia: Valencia  
Localidad: 46760 Tavernes de la Valldigna  
Dirección: Casa de la Cultura, Passeig Lepanto, s/n  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-001273



## Taller astronómico en el CP Valldigna de Simat de la Valldigna



Taller infantil: ¿Cómo viajar al espacio? Taller para ESO: El planeta Marte de cerca

Fecha inicio: 21/04/2009

Hora: 09:00

Fecha fin: 21/04/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: 46750 Simat de la Valldigna

Dirección: Av. Font Menor, núm. 7

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-000206



## "Aula del Cel"



Talleres de astronomía dirigida a personas con discapacidad

Fecha inicio: 22/04/2009

Fecha fin: 22/04/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Paterna

Dirección: Pol. La Coma, s/n.

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-001546



## "Al voltant del Sol". Segundo taller astronómico en el Colegio...



Taller con infantil: Construcción de un horno solar. Taller con primaria: Construcción y manejo de un reloj de Sol. Para todos: Observación y medida de la sombra de un gnomon a lo largo del día.

Fecha inicio: 19/05/2009

Hora: 09:00

Fecha fin: 19/05/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)

Provincia: Valencia

Localidad: Sant Joan de l'Énova

Dirección: C/ Manuel, s/n

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-001609



## El sistema solar y los exoplanetas



Esta charla, en la que se describirá el nuevo sistema solar y la búsqueda de exoplanetas, está dirigida a los alumnos de 1º y 2º de ESO del CP Jaume II de Benifairó de la Valldigna. La actividad se enmarca...

Fecha inicio: 29/05/2009  
Hora: 11:30  
Fecha fin: 29/05/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Valencia  
Localidad: Benifairó de la Vallidigna  
Dirección: CP Jaume II  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)



AIA-001661



## "Al voltant de la Lluna". Tercer taller astronómico del Colegio...



Taller con infantil: Construcción de constelaciones. Taller con primaria: Estudio de las fases de la Luna, juego con las fases. Para todos: Observación astronómica para admirar la Luna y Saturno.

Fecha inicio: 04/06/2009  
Hora: 19:00  
Fecha fin: 04/06/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Valencia  
Localidad: Burjassot  
Dirección: Aula d'Astronomia, Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València, Edifici Jeroni Muñoz, Dr. Moliner, 50  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)



AIA-001682



## "Viatjant pel Sistema Solar", charlas en el CP El Convent d'Alberic



Charlas cortas en primaria sobre los planetas del sistema solar. Segundo ciclo de primaria. Tercer ciclo de primaria

Fecha inicio: 05/06/2009  
Hora: 11:30  
Fecha fin: 05/06/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Valencia  
Localidad: Alberic  
Dirección: CP El Convent  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)



AIA-001778



## Taller astronómico al CP Alfàndec de Tavernes de la Vallidigna



Los alumnos de 2º de primaria construirán un sistema solar a escala que pueda caber dentro del recinto escolar. Después lanzarán un cohete de agua.

Fecha inicio: 12/06/2009  
Hora: 09:00  
Fecha fin: 12/06/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Valencia  
Localidad: Tavernes de la Vallidigna  
Dirección: CP Alfàndec  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

OTROS

AIA-001569



## Concierto "Los Planetas" con proyección de videos



Interpretación de los primeros cuatro movimientos de "Los Planetas" de Gustav Holst, a cargo de la orquesta Filharmònica de la Universitat de València, acompañada por la proyección del video realizado por el Dr....

Fecha inicio: 28/06/2009

Hora: 22:30

Fecha fin: 28/06/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: c/ Universitat, 2

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)



AIA-001876



## Observación en el Parque de la Estrella Polar de Fuentesrobles



Actividad enmarcada dentro del proyecto de ámbito nacional 'Astronomía en las Calles'. La alcaldesa de la población inauguró el Parque de la Estrella Polar el día 30 de abril. La observación astronómica no se...

Fecha inicio: 30/06/2009

Hora: 22:30

Fecha fin: 01/07/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Fuentesrobles

Dirección: Parque de la Estrella Polar

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

OTROS

AIA-000208



## "Cuadros astronómicos en una exposición"



Concierto con pizzas musicales relacionadas con la astronomía, y proyección sincronizada de imágenes astronómicas.

Fecha inicio: 02/07/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 02/07/2009

Web de la actividad: <http://www.palaudevalencia.com/concierto.php?ID=4351&lang=c>

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Palau de la Música de Valencia

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-001857



## Vetlada astronòmica a Ca les Senyoretetes. Els colors de les estrelles



1.- Xerrada d'espectroscopia bàsica a càrrec del doctor Enric Marco (o, com els colors de les estrelles ens descobreixen de quina matèria estan fetes). 2.- Taller d'espectroscopia. Construcció...

Fecha inicio: 04/07/2009

Hora: 21:15

Fecha fin: 04/07/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Otos

Dirección: Ca les Senyoretetes

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)



AIA-001877



## Talleres astronómicos en el Aula d'Astronomia de la Universitat de...



Taller de actividades astronómicas de l'Escola d'Estiu de la Universitat Politècnica de València en el Aula d'Astronomia de la Universitat de València. De una universidad a la otra... Seran 4 sesiones: 3, 23, 27...

Fecha inicio: 03/07/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 30/07/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Burjassot

Dirección: Aula d'Astronomia, Campus de Burjassot

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-001868



## Astronomia a la fresca, charla astronómica en el magazine Del Sol...



Ràdio Nou, la radio autonòmica valenciana, va a dedicar un apartado de unos 20 minutos a la semana a la Astronomia, dentro de un magazine de 4 horas, los sabados por la tarde-noche durante este verano. El...

Fecha inicio: 27/06/2009

Hora: 20:30

Fecha fin: 22/08/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Radio Nou

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-002160



## Nit astronòmica al Corral de Rafel



1.- Xerrada: El cel nocturn: una finestra a l'Univers. De la mitologia a l'astronomia del segle XXI. Pel Dr. Enric Marco. Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València. 2.- Observació...

Fecha inicio: 27/08/2009

Hora: 21:00

Fecha fin: 27/08/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: L'Alcúdia

Dirección: Corral de Rafel

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-002217



## Segona vetlada astronòmica a Ca les Senyorettes. Els colors de les...



1.- Xerrada d'espectroscopia bàsica a càrrec del doctor Enric Marco (o, com els colors de les estrelles ens descobreixen de quina matèria estan fetes). 2.- Taller d'espectroscopia. Construcció d'espectroscopis...

Fecha inicio: 05/09/2009

Hora: 21:00

Fecha fin: 05/09/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Otos

Dirección: Ca les Senyorettes

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-002376



## "Año Internacional de la Astronomía: una oportunidad para todos...



Charla inaugural de la Universidad Senior en el campus de Alcoi de la Universidad Politècnica de Valencia.

Fecha inicio: 30/09/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 30/09/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Alcoi

Dirección: Salón de Grados del Edificio Carbonell de la Escuela Politècnica Superior de Alcoi

Entidad Organizadora: Universidad Politècnica de Valencia. (Universidad)

AIA-002306



## Noches de Galileo



Retransmisión en directo por Internet de las observaciones que se lleven a cabo esas noches en el Observatorio Astronómico de Aras.

Fecha inicio: 22/10/2009

Hora: 21:00

Fecha fin: 24/10/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/obsast/100hores.htm](http://www.uv.es/obsast/100hores.htm)

Provincia: Valencia

Localidad: Aras de los Olmos

Dirección: Muela de Santa Catalina

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-002282



## Octubre: mes de la Astronomía



Se realizarán talleres los días 4 y 18 de octubre (lanzamineto de cohetes, observación del sol, taller de constelaciones y construcción de relojes de sol). Se impartirá una charla el día 1 de octubre: Observación...

Fecha inicio: 01/10/2009

Fecha fin: 25/10/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Paradas de metro de Colón, Ayora, Vte. A. Estelles y Benimaclet

Entidad Organizadora: FGV y Universidad de Valencia (Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana)

AIA-000207



## "El cielo en tus manos"



Programa de planetario dirigido a invidentes totales y personas con discapacidad visual.

Fecha inicio: 29/10/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 29/10/2009

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Hemisfèric de la Ciudad de las Artes y las Ciencias

Entidad Organizadora: Observatorio Astronómico - Universidad de Valencia (Universidad)



AIA-002547



## Talleres de astronomía para niños



Los cuatro sábados desde el 24 de octubre hasta el 14 de noviembre se realizarán talleres infantiles en la galería Jorge Juan (Valencia), durante una hora y media aproximadamente. Las actividades que se llevarán a...

Fecha inicio: 24/10/2009

Hora: 11:30

Fecha fin: 14/11/2009

Web de la actividad: [asoastrouv@blogspot.com](mailto:asoastrouv@blogspot.com)

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Galería Jorge Juan (junto a Mercado de Colón)

Entidad Organizadora: Departamento de Astronomía y Astrofísica, Universidad de Valencia (Universidad)

AIA-002525



## Tras los pasos del astrónomo Jorge Juan



En la galería comercial se realizarán diversas actividades relacionadas con el Año Internacional de la Astronomía 2009. Una exposición, talleres de Astronomía para niños, un café de la ciencia y la instalación...

Fecha inicio: 24/10/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 14/11/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Galería Comercial Jorge Juan, C/ Jorge Juan, 21

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)



AIA-002526



VER

## Exposició: "L'univers a les teues mans"



Recorrido por el universo a través de impresionantes imágenes de gran formato obtenidas por el telescopio espacial Hubble y algunas sondas planetarias.

Coordinador: Enric Marco

Fecha inicio: 24/10/2009

Hora: 10:00

Fecha fin: 14/11/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Galería Comercial Jorge Juan, C/ Jorge Juan, 21

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-002528



VER

## Talleres de astronomía para niños en la Galería Jorge Juan



El sábado 24 de Octubre a partir de las 11.30 empezamos con los talleres infantiles. Los primeros cuatro sábados, l'Associació d'Astronomia de la Universitat de València nos propone una serie de actividades que...

Fecha inicio: 24/10/2009

Hora: 11:30

Fecha fin: 14/11/2009

Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009](http://www.uv.es/aia2009)

Provincia: Valencia

Localidad: Valencia

Dirección: Galería Comercial Jorge Juan, C/ Jorge Juan, 21

Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-000641



VER

## Observación astronómica en la Setmana del Medi Ambient de Muro



Se observará el cielo nocturno en un entorno natural junto al Parc Natural de la Serra de Mariola. Se observará Saturno y objetos de cielo profundo. Paralelamente a la observación habrá una cena popular.

Fecha inicio: 27/03/2009  
Hora: 22:00  
Fecha fin: 27/03/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Alicante  
Localidad: Muro  
Dirección: Club de Tenis de Muro  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

AIA-000640



## El Sistema Solar, sistemas planetaris i planetes habitables



El descubrimiento de Eris ha obligado a redefinir el concepto de planeta en el sistema solar. Además los mas de 300 nuevos exoplanetas nos permiten comparar la formación y evolución de los diferentes sistemas...

Fecha inicio: 27/03/2009  
Hora: 20:00

Fecha fin: 27/03/2009  
Web de la actividad: [www.uv.es/aia2009/](http://www.uv.es/aia2009/)  
Provincia: Alicante  
Localidad: Muro  
Dirección: Antesala Pintor Jover, Centre de Cultura de la Vila  
Entidad Organizadora: Departament d'Astronomia i Astrofísica, Universitat de València (Universidad)

**UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓN**

**CONFERENCIAS: 2**

**CICLOS CONFERENCIAS:**

**VISITAS A PLANETARIOS/OBSERVATORIOS:**

**OBSERVACIONES PÚBLICAS: 2**

**CURSOS/CURSOS DE VERANO:**

**CONCIERTOS:**

**EXPOSICIONES:**

**MESAS REDONDAS:**

**TALLERES:**

**PROYECCIONES:**

**OTROS: 2**

**ESTA UNIVERSIDAD PARTICIPÓ EN EL PROYECTO U4 (ver [informe](#))**

**ÍNDICE DE UNIVERSIDADES**



AIA-002869



## Fiesta de estrellas



La Universitat Jaume I en colaboración con aa Sociedad Astronómica de Castellón, con motivo de la celebración del Año Internacional de la Astronomía, organizó la jornada de astronomía “Fiesta de estrellas”...

Fecha inicio: 04/04/2009

Hora: 20:00

Fecha fin: 04/04/2009

Provincia: Castellón

Localidad: Castelló de la Plana

Dirección: Av. Av. Vicent Sos Baynat s/n

Entidad Organizadora: Universitat Jaume I (Universidad)

AIA-002872



## Jornada de Astronomía



La Seu del Penyagolosa acoge una jornada de astronomía que trata la evolución del universo La Seu del Penyagolosa, situada en la localidad de Vistabella del Maestrazgo, acogió el miércoles 29 de julio de 2009...

Fecha inicio: 29/07/2009

Hora: 17:00

Fecha fin: 29/07/2009

Web de la actividad: [www.uji.es/bin/serveis/scp/accp/campusobert/activi/09/astrono.pdf](http://www.uji.es/bin/serveis/scp/accp/campusobert/activi/09/astrono.pdf)

Provincia: Castellón

Localidad: Vistabella del Maestrat

Dirección: Seu del Penyagolosa. Edificio Cultural Polifuncional. C/ Jesus, nº 5

Entidad Organizadora: Universitat Jaume I (Universidad)

AIA-002871



## Club de Debate “La astronomía, hoy”



El Año de la Astronomía inicia la nueva temporada del Club de Debate de la UJI El Club de Debate de la Universitat Jaume I puso en marcha una nueva temporada con una conferencia-debate que reflexionó sobre...

Fecha inicio: 05/10/2009

Hora: 19:00

Fecha fin: 05/10/2009

Web de la actividad: [www.uji.es/CA/serveis/scp/accp/campusobert/seus/cdd.html](http://www.uji.es/CA/serveis/scp/accp/campusobert/seus/cdd.html)

Provincia: Castellón

Localidad: Castelló de la Plana

Dirección: Universitat Jaume I. Seu de la Ciutat. Llotja del Cànem C/ Cavallers, 1

Entidad Organizadora: Universitat Jaume I (Universidad)

AIA-002870



## Mujeres astrónomas



Isonomía recuerda a las mujeres astrónomas en el Año Internacional de la Astronomía, 2009 La Fundación Isonomía, en colaboración con el Vicerectorado de Cultura de la Universitat Jaume I, quiere recordar la...

Fecha inicio: 15/07/2009

Hora: 08:00

Fecha fin: 31/12/2009

Web de la actividad: [isonomia.uji.es/html.php?file=docs/spanish/cultura/index.php&html=docs/spanish/cultura/3.html&modo1=normal&modo2=normal&modo3=resalta&modo4=normal&modo5=normal&modo6=normal&modo7=normal&modo8=normal](http://isonomia.uji.es/html.php?file=docs/spanish/cultura/index.php&html=docs/spanish/cultura/3.html&modo1=normal&modo2=normal&modo3=resalta&modo4=normal&modo5=normal&modo6=normal&modo7=normal&modo8=normal)

Provincia: Castellón

Localidad: Castelló de la Plana

Dirección: Universitat Jaume I. Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales. Edificio TD, planta baja. Av. Vicent Sos Baynat s/n

Entidad Organizadora: Fundación Isonomía-Universitat Jaume I (Universidad)

OTROS

AIA-000245

 VER

Divulgando ciencia y en particular astronomía en el marco del AIA...



La celebración del Año Internacional de la Astronomía 2009 (AIA 2009) abre la posibilidad de incrementar el impacto social de las actividades de divulgación científica. En particular, la actual diversificación...

Fecha inicio: 31/01/2009

Hora: 09:00

Fecha fin: 31/01/2009

Web de la actividad: [http://www.ice.csic.es/es/view\\_event.php?EID=386](http://www.ice.csic.es/es/view_event.php?EID=386)

Provincia: Castellón

Localidad: Castelló de la Plana

Dirección: Av. de Vicent Sos Baynat, s/n. 12071 Castelló de la Plana.

Entidad Organizadora: Universitat Jaume I (Universidad)

LUNES 6 DE ABRIL DE 2009

[OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA EN LA JAUME I POR UN CIELO OSCURO](#)

DENUNCIAN LA CONTAMINACIÓN LUMÍNICA.

OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA EN LA JAUME I POR UN CIELO OSCURO

LA ASOCIACIÓN ASTRONÓMICA DE CASTELLÓN COLOCÓ 10 TELESCOPIOS EN LA UJI.

Con motivo de la celebración del 400 aniversario de la utilización del telescopio astronómico por Galileo Galilei y de la declaración del 2009 como año internacional de la Astronomía, la Universitat Jaume I celebró ayer el evento colocando diez telescopios para enseñar a los castellonenses la Luna, Saturno, con sus anillos de perfil, o algún cúmulo estelar.

ÍNDICE DE UNIVERSIDADES

El evento fue organizado por la Sociedad Astronómica de Castellón en colaboración con la UJI. La observación general tuvo lugar a partir de las 21.00 horas en el Ágora del recinto universitario. Según Eduardo Soldevila, presidente de la entidad, "la universidad nos facilitó mucho la organización, adecuando la iluminación en la zona donde están los telescopios".

Además, previamente a la observación astronómica, Pedro Macián, miembro de la asociación, impartió una charla en la biblioteca de la universidad sobre el problema de la contaminación lumínica. Según Soldevila, el acto "se trata no solo de una celebración, sino también de la reivindicación de un cielo oscuro como patrimonio de la humanidad. No es solo vivir con iluminación deficiente, sino con una compatible con un desarrollo sostenible de los recursos".

También formó parte de los actos la Asociación Astronómica Astromorella, que instaló dos telescopios en el observatorio astronómico de Torremiró, en Morella, un enclave menos afectado por la polución lumínica. José Antonio Milian, vicepresidente de la asociación, comentó que "estamos en un entorno privilegiado en comparación con Castellón, pero no estamos exentos del problema de la polución y tememos que el crecimiento de iluminarias inadecuadas acaben borrando un cielo oscuro".