



**El laboratorio más "rápido"
de España está en Toledo**

**El profesor Castilla
del Pino ofrece su testimonio
universitario en Ciudad Real**

**Marañón: Memoria viva del
intelectual y el científico**

CENTRO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

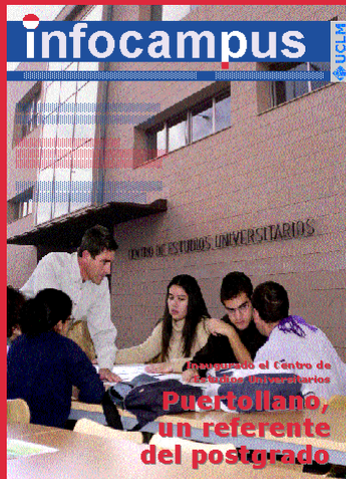
**Inaugurado el Centro de
Estudios Universitarios**

**Puertollano,
un referente
del postgrado**

Infocampus

número **24**

Diciembre de 2002



Infocampus. Revista de Información de la Universidad de Castilla-La Mancha

EDITA

Rectorado de la
Universidad de
Castilla-La Mancha

C/ Altagracia, 50
13071 Ciudad Real

Tel. 926 29 53 00 (Ext. 3306)

Fax. 926 29 54 08

Mail: pepag.oliva@uclm.es

Depósito legal: C.R.-68/94

DIRECTOR

Angel Alcalde

REDACCIÓN Y MAQUETACIÓN

Pepa G. Oliva

FOTOGRAFÍAS

Juan Ignacio Domínguez (Cuenca)
Carmen Muñoz (Albacete)

IMPRIME

Lince Artes Gráficas
Ciudad Real

actualidad:

El laboratorio más "rápido" de España está en Toledo
Página 5

Médicos y profesores recuperan el legado de Gregorio Marañón
Página 8

La UCLM, anfitriona del Congreso de la Asociación de Constitucionalistas
Página 9

La universidad reflexiona sobre su pasado reciente
Página 12

futuro:

Los investigadores de la UCLM, protagonistas del Salón de la Innovación
Página 15

alumnos:

Carlos Baute y La Unión actuaron en el Día Grande
Página 19

entrevista:

Pablo Higuera Higuera
Director del Centro de Estudios Universitarios de Puertollano
Página 20

campus:

Jornadas sobre desarrollo rural sostenible en Cuenca
Página 23

Mediateca: Documentos audiovisuales a golpe de ratón
Página 29

cibercampus

direcciones imprescindibles
Página 32

agenda:

convocatorias, libros
Página 34

Inauguración del Centro de Estudios Universitarios de Puertollano



Un grupo de alumnos trabaja en el nuevo Centro de Estudios Universitarios de Puertollano, inaugurado el pasado noviembre

Puertollano se adelanta a la formación del futuro

La UCLM inaugura en la ciudad industrial el Centro de Estudios Universitarios, un moderno centro que será sede de másteres, cursos de postgrado y otras iniciativas de formación cualificada

Puertollano ha dado un paso de gigante en la formación de postgrado con la apertura el pasado 13 de noviembre del Centro de Estudios Universitarios, un moderno edificio incorporado al *anillo digital* de la Universidad de Castilla-La Mancha, que será sede de másteres y otros cursos especializados de alta cualificación.

El alcalde de la ciudad industrial, Casimiro Sánchez Calderón, justificó la conveniencia de este nuevo servicio formativo aludiendo a los últimos datos del Círculo de Progreso, que revelan que la demanda de formación de postgrado en España ha crecido en un veinte por ciento en sólo un año.

En el mismo sentido se expresó el rector, Luis Arroyo, quien recordó que aunque la universidad española ha comenzado a acusar una reducción de la demanda de plazas en primer y segundo ciclo, el postgrado registra una demanda creciente, sin duda animado por un entorno socioeconómico progresivamente más cualificado y competitivo.

Tras subrayar que el centro se ha incorporado a la red de banda ancha de la Universidad regional, el rector señaló que las nuevas tecnologías de la comunicación llevarán hasta la ciudad minera buena parte de las iniciativas que desarrolla la Universidad, y que el

Inauguración del Centro de Estudios Universitarios de Puertollano

propio centro será sede de cursos adaptados a sus necesidades específicas como capital de la industria petroquímica y minera.

Más concretamente, el rector avanzó que los ciudadanos de Puertollano podrán seguir desde enero el programa de *El desafío de la inmigración en el siglo XXI*, la asignatura de libre configuración que se impartirá también en los cuatro campus, Alcázar de San Juan y Talavera de la Reina. Además de albergar próximas ediciones de los Cursos de Verano que se celebran en la ciudad minera, ésta también acogerá la licenciatura en Antropología Social, así como el Máster en Gestión Medioambiental, y cualquier otra iniciativa de interés.

La inversión en el centro asciende a 3,5 millones de euros

El Centro de Estudios Universitarios es un proyecto realizado por la Oficina de Gestión de Infraestructuras (OGI) de la UCLM, bajo la dirección de Diego Peris. Se trata de un edificio de cuatro plantas que dispone de una biblioteca de más de 70 puntos de lectura en la planta baja, de seis aulas en el primer piso y de tres talleres de Formación Profesional en el segundo, además de dependencias para profesorado y servicios generales. Entre otras infraestructuras, el centro cuenta con un aula de informática de 20 puestos, equipamientos de videoconferencia, proyección multimedia para su uso en aulas, conexión a Internet de alta velocidad, telefonía sobre i.p., y acceso a la Red Interna de la UCLM.

El Gobierno de Castilla-La Mancha ha invertido en este edificio cerca de 3.468.000 euros (577 millones de pesetas) entre obra civil, mobiliario y equipamiento informático. ○



El alcalde de Puertollano, el presidente de la Junta, y el rector, en la apertura del Centro



Profesores, autoridades y alumnos, en la inauguración del Centro de Estudios



El responsable de la OGI y el director del Centro acompañan al presidente regional

La relevancia del capital humano

El presidente regional aseguró en la inauguración del Centro de Estudios Universitarios que Castilla-La Mancha es una tierra con "vocación de futuro" que prefiere mirar hacia delante en vez de recrearse en el pasado. José Bono se apoyó en una cita de María Zambrano, "no es enteramente desdichado el que

puede contarse a sí mismo su propia historia", para recordar con orgullo cómo nació la comunidad y cómo los castellano-manchegos han asistido a la creación de su Universidad de o a la entrada en servicio del AVE, "a pesar de los que se opusieron". Según el presidente, "estas infraestructuras situaron a Castilla-La

Mancha en el siglo XX y son las que hoy nos permiten mirar al futuro con optimismo, en especial la Universidad". Bono añadió que los estudios superiores son imprescindibles para que la región disponga del mejor capital humano y se equipare con el resto de regiones en el recién comenzado siglo XXI.

Ciencia al nivel más íntimo de la materia

La UCLM dispone del laboratorio más “rápido” de España

El Laboratorio de Química Física de la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente, que dirige el profesor Abderazzak Douhal, dispone del láser y de la tecnología más *rápidos* de todos los instalados en España. Este laboratorio ultramoderno está dedicado a la Femtoquímica y la Femtobiología-Femto-ciencia, es decir, la ciencia a escala temporal de femtosegundo (1 femtosegundo equivale a 0,000.000.000.000.001 segundos). Su puesta en marcha responde a la realización de distintos proyectos por parte del equipo que dirige el profesor Douhal y financiados por el Ministerio y la Consejería de Ciencia y Tecnología y otros fondos Europeos procedentes de diferentes programas de I+D.

El laboratorio permite *congelar* en el tiempo el movimiento de los átomos que constituyen las moléculas bajo estudio, y observarlos mientras se crean y se rompen enlaces químicos con otros átomos, como si se tratara de tomar fotografías de una *película* molecular de una reacción química. La técnica usada para lograr este objetivo es la espectroscopia de emisión resuelta en femtosegundos (técnica de sumación de frecuencias basada en óptica no lineal).

Dos láseres

En la práctica, se usan dos láseres ultrarápidos (anchura de pulso de 100 fs) para sacar la información más elemental y relevante en una reacción química o biológica. El primero de ellos (luz azul) excita la materia y sirve para poner energía en el sistema bajo estudio y, al mismo tiempo, activa el reloj molecular (tiempo igual a Cero fs) para tomar fotografías en varios tiempos de disparo.



El profesor Douhal -izquierda- con un colaborador, en el laboratorio

El segundo láser (rojo) sirve para dispersar la luz (la femtocámara) y seguir el viaje molecular del sistema a escala de fs, tomando señales de fotones emitidos por la muestra, que permitirán, tras un posterior tratamiento de datos, revelar el trayecto atómico seguido por la materia. Estudiar el comportamiento de las moléculas-dinámica sin resolución temporal real (en escala fs) es algo así como ver solamente el principio y el final de una película o de una obra de teatro. Es decir, en ausencia de resolución temporal adecuada, queda lo más importante para explorar en el comportamiento íntimo de la materia.

Este laboratorio desarrolla en la actualidad investigaciones en el campo de la nanotecnología, estudio de la dinámica de la nanomateria para desarrollar máquinas moleculares, memorias moleculares, diodos emisores de luz, nanoláseres, nanodotes, etc. En el ámbito del Biomedicina se trabaja sobre los posibles mecanismos moleculares rela-

cionados con el Alzheimer, o la interacción de medicinas y drogas a nivel de proteínas, como ocurre en la Fototerapia, por ejemplo. De hecho, el grupo del profesor Douhal ya publicó los primeros resultados usando espectroscopia láser de picosegundo. ○

Un equipo activo

El grupo del profesor Douhal, que completan los profesores Lucía Santos, Juan Ángel Organero y Francisco Sanchez, desarrolla actividades de colaboración con centros nacionales e internacionales, entre los que se encuentran el Instituto de Tecnología de California o la Universidad de Lund; y se está implicando en proyectos europeos que serán financiados por la Fundación Europea para la Ciencia (ESF) y el VI Programa Marco.

Vieja y nueva escuela

El Centro de Estudios de Castilla-La Mancha y la Facultad de Humanidades repasan la evolución educativa desde la República y recuerdan al pedagogo Herminio Almendros

El Centro de Estudios de Castilla-La Mancha y la Facultad de Humanidades de Albacete han celebrado el ciclo titulado *La derrota de la razón civil*, un foro ideado con el objetivo de exponer cuestiones relativas a la educación en la actualidad y su evolución histórica desde la época republicana. El curso, que se presenta bajo el epígrafe de *La generación de Herminio Almendros en la historia de la educación española*, ha servido también para recordar la labor de ilustres maestros que trabajaron en las primeras décadas de siglo por la calidad y libertad de la enseñanza, entre los que destaca la figura del conocido pedagogo almanseño Herminio Almendros.

Almendros sintió, desde el inicio de su carrera, una especial preocupación por modificar el trabajo que se desarrollaba en las escuelas de su época (años 30), luchando por eliminar las desigualdades sociales y por desarrollar la personalidad de los alumnos mediante el conocimiento del medio, la investigación o la interpretación.

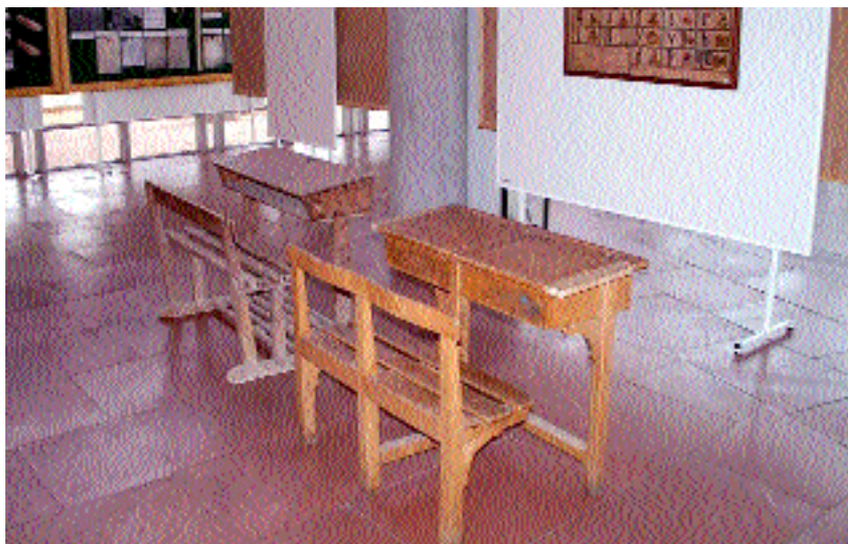


Imagen de la exposición sobre material escolar expuesta en Humanidades

Con la Guerra Civil marchó exiliado a Cuba donde desarrolló la mayor parte de su actividad docente e investigadora y donde continuó su labor ensayística y literaria, llegando a publicar un total de 50 obras y otros tantos artículos periodísticos en temas de educación. Trabajó además para el Ministe-

rio de Educación cubano y para la UNESCO.

Realizado en colaboración con la Asociación Torregrande de Almansa y el Instituto de Estudios Albacetenses, el curso -según explicó su director, el profesor Manuel Ortiz- “aspira a rendir un homenaje a la profesión de maestro que hasta una época reciente no ha gozado de la consideración social que siempre ha merecido”. Otro de los aspectos destacables radicó en analizar la presencia del tema de la educación en la historia de España, un asunto que suele pasar desapercibido en los programas académicos, y que, a su juicio, merece el mismo reconocimiento que otras parcelas de nuestro pasado.

Como actividades paralelas, se programaron una visita al Museo del Niño y las exposiciones *Vida y obra de Herminio Almendros*, realizada por el Ayuntamiento de Almansa, y *Libros y Material Escolar*, a cargo de Ángel Aguilar. ○

El MIDE participa en el Festival de Creación Audiovisual de Navarra

El Museo Internacional de Electrografía (MIDE) de Cuenca ha participado en la décima edición del Festival de Creación Audiovisual de Navarra, para el que también han sido seleccionados otros cuatro centros del país.

Paralelamente, un total de 92

obras, procedentes de 23 países, compitieron el Concurso de Creación Audiovisual de Navarra 2002, que este año tiene carácter internacional por primera vez. Del conjunto de trabajos seleccionados, 34 eran obras realizadas por autores españoles. ○

Larga vida a la Galaxia Guttemberg

Los expertos de las bibliotecas universitarias consideran que Internet no acabará con el papel

Las tres uves dobles no acabarán con el libro tradicional. Al menos, de momento. Destacados responsables de bibliotecas universitarias y otros expertos e investigadores han coincidido en augurar una larga vida a la Galaxia Guttemberg, la que gravita alrededor del soporte papel, pese a las amenazas que llegaban desde otra galaxia, la de Internet.

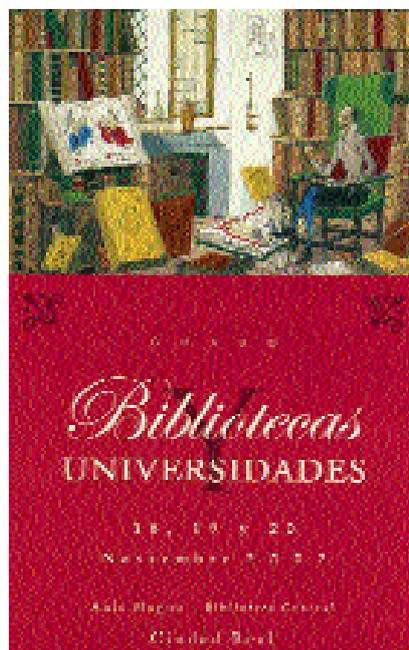
El curso *Bibliotecas y Universidades*, celebrado en Ciudad Real entre los días 18 y 20 de noviembre, ha ofrecido un panorama bastante alentador sobre el servicio que prestan las bibliotecas de los centros universitarios españoles. Asimismo, ha contribuido para dibujar un futuro prometededor, según el cual las nuevas tecnologías convivirán armónicamente con los fondos más antiguos, las joyas de las bibliotecas.

Momento de cambio

En la inauguración del encuentro, su director y responsable de la Biblioteca de la UCLM, Francisco Alía, no pudo ser más contundente al afirmar que estos servicios se encuentran “en un momento de incertidumbre”, como consecuencia de su entrada en la sociedad de la información, si bien, a su juicio, “este cambio no supondrá el fi-

nal de la Galaxia Guttemberg”. De hecho, el curso se planteó como un refulsivo ante la entrada en vigor del Plan Estratégico de la Red de Bibliotecas Universitarias (REBIUN), institución dependiente de la Conferencia de Rectores que agrupa actualmente a 63 universidades españolas públicas y privadas. Su ex presidente, el profesor Darío Villanueva, avanzó durante el curso algunas de las claves del futuro de las bibliotecas. Esta ponencia precedió a la intervención del profesor de la Universidad A&M de Texas (EEUU) Eduardo Urbina, quien presentó su proyecto Cervantes, un trabajo “titánico”, en palabras del rector de la UCLM, Luis Arroyo.

Además de los mencionados, intervino en el encuentro el director de la Escuela Española de Historia y Arqueología en Roma, Manuel Espadas



El cartel del curso reproduce una ilustración de una bella edición del Quijote

Burgos, para hablar de la relación entre las bibliotecas universitarias y la investigación. Completaron la relación de ponentes los responsables de las bibliotecas de las universidades de Zaragoza, Autónoma de Madrid y Carlos III.

Paralelamente al curso, la Biblioteca de Ciudad Real acogió una exposición con medio centenar de obras de la Colección Entrambasaguas. ○



Trescientos alumnos abarrotaron el Aula Magna del edificio de Servicios Generales

Memoria viva del intelectual y el científico

Médicos e investigadores reivindican la obra de Gregorio Marañón en unas jornadas celebradas en el campus de Albacete

Gregorio Marañón (Madrid, 1887-1960) fue un hombre adelantado a su época. Intelectual y científico de reconocido prestigio internacional, y político comprometido con la difícil época que le tocó vivir, su obra perdura aún en el tiempo. De eso han dado testimonio los médicos, profesores e investigadores que han participado en la Semana Marañón, el encuentro celebrado en el campus de Albacete entre los días 11 y 14 de noviembre, con el objetivo de debatir sobre su contribución, única, a la España contemporánea en su doble faceta sanitaria y humanística.

Para el gran público

La Semana Marañón, iniciativa que organiza anualmente la Fundación homónima y que, en esta ocasión, se ha desplazado hasta Albacete con la colaboración de la UCLM y la Junta de Comunidades, se abrió con una conferencia de Amador Schüller, presidente del patronato de la Fundación, a la que asistieron el rector, Luis Arroyo; el alcalde de la ciudad, Manuel Pérez Castell; el vicepresidente de la Fundación Marañón y nieto del reconocido científico, Gregorio Marañón y Ber-

trán de Lis, y el vicerrector de Política Académica de la UCLM, Ernesto Martínez Ataz.

El carácter generalista de los temas abordados (diabetes, nutrición, sexualidad, enfermedades infecciosas o la actividad científica de Marañón) configuró una iniciativa de interés no sólo para los profesionales de la sanidad, sino también para un auditorio más amplio. No en vano, y tal y como subrayaron sus discípulos, Gregorio Marañón destacó como un excepcional médico, sobre todo en el campo de



Amador Schüller, presidente del patronato de la Fundación Gregorio Marañón

la Endocrinología, y fue precursor del modelo departamental en los hospitales, prodigando el desarrollo de las especialidades médicas. Esta combinación de factores justificó la presencia en de académicos, profesores universitarios, científicos e investigadores de reconocido prestigio. ○

Un perfil somero de una intensa vida

Gregorio Marañón nació el 19 de mayo de 1887 en Madrid. Hijo de jurista, su madre falleció cuando él tenía tres años. Aficionado a la lectura desde muy niño gracias a la biblioteca paterna, trató a amigos de su padre como Pereda, Menéndez Pelayo y Pérez Galdós.

Cursó estudios en la universidad española y posteriormente realizó su formación de postgraduado en Alemania. Especializado en endocrinología, formó parte del grupo de investigadores que establecieron la relación entre la endocrinología y la psicología. Marañón contribuyó a describir la relación en-

tre el proceso psicológico de la emoción y las descargas y los niveles de la hormona adrenalina. Desde *La edad crítica* (1919), su estudio sobre el climaterio, publicó un alarga serie de trabajos en torno a la sexualidad, en la que figuran obras como *Tres ensayos sobre la vida sexual* (1930) y *Estudios de fisiopatología sexual* (1931).

A los trastornos tiroideos dedicó muchos trabajos, que sintetizó en el *Manual de las enfermedades del tiroides* (1929).

La amplia repercusión de su obra endocrinológica se refleja en la presencia, en la terminología médica

internacional actualmente vigente, de epónimos como "signo de Marañón", para referirse a la reacción vasomotora después de la estimulación de la piel sobre la garganta, que se observa en el hipertiroidismo, o "síndrome de Marañón", que consiste en escoliosis y pie plano, con insuficiencia ovárica. Fue catedrático de Endocrinología, fundador del instituto de Patología Médica, presidente del instituto de Endocrinología Experimental, y miembro de las reales academias de la Lengua, de la Historia, de las Ciencias, de Medicina y de las Bellas Artes de San Fernando.

La defensa del Estado

La nueva Asociación de Constitucionalistas Españoles debate en Toledo cuestiones de tanta relevancia como la Ley de Partidos o la hipotética reforma de la Carta Magna



La Asociación de Constitucionalistas se reunió en San Pedro Mártir

Toledo ha sido sede del primer Congreso de la Asociación de Constitucionalistas Españoles (ACE), una organización creada el pasado mes de marzo y que -por el momento- agrupa a un centenar de profesores y profesionales vinculados al Derecho Constitucional.

El colectivo, constituido precisamente para estudiar problemas relacionados con la Carta Magna, supuestos de inconstitucionalidad y otras cuestiones, ha dedicado su primer encuentro público al análisis de asuntos de plena actualidad, como la ilegalización de Euskal Herritarrok al amparo de la nueva Ley de Partidos; o la conveniencia o no de reformar la Constitución como paso previo a la modificación del Senado, una cuestión ampliamente demandada desde diferentes sectores políticos y sociales.

Aunque hasta ahora la mayor parte de sus asociados pertenece al mundo académico, el colectivo está abierto a otros profesionales de la Justicia que

tengan interés en debatir e investigar sobre el Derecho Constitucional, según explicó el profesor Eduardo Espín, miembro de la organización.

Como actividad inicial, y con el título genérico de *La Defensa del Estado*, la Asociación de Constitucionalistas Españoles ha reunido a algunos de los más prestigiosos expertos de España en torno a dos sesiones plenarias y tres mesas monográficas. Las primeras, dirigidas por los profesores Roberto Blanco Valdés y Francisco J. Bastida Freijedo, abordaron la Ley de Partidos y las hipotéticas *aperturas* de la Constitución, de forma respectiva.

En lo que respecta a las mesas monográficas, coordinadas por los profesores Luis María Díez-Picazo, Marc Carrillo López y Javier García Fernández, se ocuparon de los servicios de información del Estado, la suspensión de derechos y la defensa exterior, respectivamente.

La ACE celebró asamblea al término del Congreso. ○

Letras acerca su iniciativa cultural a los ciudarrealenses

El Departamento de Filología Hispánica y Clásica de la Facultad de Letras y el Instituto Almagro de Teatro Clásico pretenden aproximar sus actividades culturales al gran público de Ciudad Real con la iniciativa titulada *De los Siglos de Oro*. Dirigido por los profesores Felipe Pedraza y Rafael González Cañal, este proyecto se desarrollará durante el presente mes de diciembre alternando conferencias

en la propia Facultad y en el Museo López Villaseñor, y se completará con tres interesantes iniciativas: Un viaje a Salamanca para visitar la exposición sobre Erasmo, una mesa redonda sobre la obra *Abre el ojo*, de Zorrilla y la posterior asistencia a su representación en el Teatro Quijano.

El Ayuntamiento de Ciudad Real colabora en una actividad que pretenden consolidarse en el tiempo. ○

El parlamento andorrano premia al profesor Magán

Es autor de un análisis de la evolución del Derecho Público del Principado desde 1993

El profesor de la Facultad de Derecho de Albacete José María A. Magán Perales ha obtenido el premio de Investigación *Principado de Andorra* que anualmente convoca y dota el Consejo General de los Valles (Parlamento Andorrano).

El trabajo premiado, que lleva por título *Andorra, Estado de Derecho*, analiza la evolución del Derecho público Andorrano desde la promulgación de la Constitución del Principado en 1993 hasta la actualidad, y está dirigido por el catedrático de la Universidad de Castilla-la Mancha Luis Ortega Álvarez. Concretamente, se ana-

liza, desde el punto de vista del Derecho comparado, español y francés, la transformación que se ha producido en las instituciones andorranas por aplicación de los principios consagrados en la Constitución de 1993 y, muy especialmente, las instituciones políticas constitucionalizadas: el Gobierno, el Parlamento, el Poder Judicial. En el trabajo se analiza asimismo la evolución y producción normativa habida en el país vecino durante todo este período.

Para la realización de este trabajo, el profesor Magán Perales realizó dos estancias de investigación en el ex-

tranjero, durante los años 2001 y 2002, en la Biblioteca Nacional de Andorra y en las diferentes instituciones parlamentarias del Principado de Andorra.

Publicación del trabajo

El premio le fue entregado en un acto celebrado en la localidad de Canillo el 7 de noviembre de 2002, con la asistencia del Presidente del Parlamento y del Gobierno de Andorra. La concesión del premio incluye, además de la dotación económica, la publicación del trabajo por parte del Parlamento andorrano. ○

Derecho de Albacete celebra un curso sobre el arbitraje de consumo

La Facultad de Derecho de Albacete ha reunido a profesores y profesionales durante un curso dedicado al arbitraje de consumo, el sistema que logra la resolución de litigios entre empresarios y consumidores de una forma rápida y gratuita sin necesidad de acudir a los tribunales, algo que se consigue por la intercesión de unos sujetos denominados árbitros que resuelven el procedimiento por un laudo, que, sin ser una sentencia, tiene su mismo efecto. El director del curso, el profesor Manuel Jesús Marín, destacó que esta alternativa -organizada en colaboración con la Consejería de Sanidad- resulta especialmente interesante si se considera la situación de la Justicia en España. "El ciudadano -dijo- es reticente a la hora de acudir a los tribunales por la lentitud y la carestía de la justicia civil, pero no tiene tantos problemas a la hora de resolver sus litigios por vía extrajudicial". ○

A la memoria de la profesora Rocío Rodríguez

Rocío Rodríguez Rodríguez, profesora de la Universidad de Castilla-La Mancha, falleció el pasado 19 de junio de 2002 cuando aún no había cumplido 30 años.

Natural de Puertollano, estudió en la UCLM, donde se doctoró el año 2000; fue profesora en las facultades de Humanidades de Albacete y de Letras de Ciudad Real. La UCLM recuerda a esta excelente docen-



te y magnífica persona en la obra *Toledo y Bizancio*, presentada en Toledo el 18 de noviembre, y dedicada a su memoria.



Las Jornadas se celebraron en San Pedro Mártir

La realidad del mercado **laboral**

Ciencias Jurídico-Sociales
y OBEM celebran en
Toledo las primeras
Jornadas de Orientación
Profesional

¿Qué demandan las empresas a sus trabajadores?, ¿constituye el autoempleo una verdadera alternativa para los jóvenes? La Facultad de Ciencias Jurídico-Sociales y la Oficina de Búsqueda de Empleo y motivación Empresarial (OBEM) han ofrecido respuestas a estas y otras cuestiones en las primeras Jornadas de Orientación Profesional, celebradas entre el 19 y el 21 de

noviembre en la capital regional. Durante estos tres días, profesores y profesionales informaron sobre la situación actual del mercado de trabajo, proporcionando a los alumnos las técnicas idóneas que consigan su inserción en el mercado laboral con plenas garantías.

Objetivos fundamentales

Para lograr este objetivo, los organizadores estructuraron el programa en tres partes: la primera, dedicada a las técnicas de búsqueda de empleo y a los recursos necesarios para reforzar la confianza en las entrevistas de trabajo; la segunda, sobre las salidas profesionales que ofrece la función pública; y la tercera y última, centrada en el autoempleo. Un centenar de alumnos, en su mayoría estudiantes, participaron en las Jornadas. ○

AUTO promueve el debate sobre el fenómeno del “**botellón**”

La Asociación Universitaria de Toledo (AUTO) ha celebrado una jornada de reflexión sobre el consumo de alcohol por parte de sectores juveniles en espacios abiertos, lo que popularmente se conoce como *botellón*, con el objetivo de encontrar la raíz de un fenómeno que está provocando graves problemas de seguridad en la mayoría de las ciudades españolas.

Entre los expertos que participaron en el encuentro, el fiscal de menores de Toledo, Antonio Huelano, subrayó que la solución al *botellón* no pasa por medidas de carácter exclusivamente prohibicionistas, como las que ya están adoptando algunas administraciones, sino que requiere de un esfuerzo mucho más profundo y coordinado por parte de organizaciones, padres, y responsables políticos que derive en una reeducación de los jóvenes con respecto al consumo de alcohol y otras drogas.

Las repercusiones

Las jornadas, dirigidas por los profesores Timoteo Martínez Aguado y Felipe Centelles Bolos, se estructuraron en torno a intervenciones y mesas redondas en las que participaron profesores, profesionales de la justicia y de la información, y personas implicadas de una u otra forma en el *botellón*, para debatir, por ejemplo, sobre la incidencia del fenómeno en el descanso de los vecinos que residen en las zonas donde se realiza. El programa se completó con la proyección de las películas *Living las vegas* y *Conclusiones*. ○

La universidad reflexiona sobre su **pasado** reciente

Desde la II República a la Transición, la institución universitaria ha jugado un papel definitivo en la configuración de la España contemporánea. De ello hablaron en Ciudad Real los representantes de una decena de universidades



De izquierda a derecha, los profesores Pérez Garzón, Miguel Cortés y Luis Arroyo, la directora general de Universidades, Virgilia Antón, y el profesor Rafael Villena

La universidad española tiene una deuda con su historia reciente, la que justifica en qué lugar se encuentra actualmente y hacia dónde debe avanzar en los albores del siglo XXI. Al menos así lo estiman los responsables de las jornadas *La Universidad Española en el siglo XX*, los profesores Álvaro Hidalgo Vera, Rafael Villena Espinosa y Juan Sisinio Pérez Garzón. Es precisamente este último el que subraya la trascendencia del siglo XX en la configuración de la enseñanza superior tal y como hoy la conocemos.

A pesar del orgullo con el que muchas universidades aluden a su pasado, remontándose incluso al siglo XIII en algunos casos, el sistema universitario español contemporáneo le debe mucho más a la Revolución Liberal, la que planteó el inicio del camino hacia la modernidad en un mundo hasta entonces anclado en vetustas

actitudes. En este sentido se expresó el profesor Pérez Garzón en la apertura de las jornadas el pasado 13 de noviembre, cuando subrayó que “hoy tenemos el mismo reto que se plantea-

ron nuestros antepasados liberales, el de hacer una universidad moderna”.

Precisamente, el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha incidió en este extremo al repasar los últi-

Recordar con la vista puesta en el futuro

Volver la vista hacia el pasado con el objetivo de construir el futuro sobre bases firmes. Este es el objetivo que se plantearon las jornadas “La Universidad Española en el siglo XX”, una iniciativa patrocinada por la Conferencia de Rectores de las Univer-

sidades Españolas (CRUE) en la que intervinieron, entre otros, los profesores Carlos Castilla del Pino y Saturnino de la Plaza, este último rector de la Universidad Politécnica de Madrid y ex responsable de la CRUE. El profesor De la Plaza fue precisa-

mente el moderador de la mesa redonda con que se cerraron las jornadas, y en la que intervinieron, además, los profesores Julio Caraba Morales, Carles Solá Ferrando, Pedro Ruiz Torres y Luis Arroyo Zapatero, para debatir sobre los retos de la universidad.

La Universidad Española en el siglo XX

mos cambios que han afectado a la universidad española, entre los que destacó la entrada en vigor de la LOU, explicando que han sido motivados por “personas que tienen nostalgia por el pasado”. A su juicio, la Historia ha de cumplir precisamente el objetivo opuesto, “vivir con dignidad el presente e intentar mejorar el futuro”.

Tres épocas

Las Jornadas La Universidad Española en el siglo XX se estructuraron en tres sesiones que se correspondieron

cronológicamente con otras tantas épocas: una primera, que abarca desde el comienzo de la centuria, a la Dictadura franquista; la segunda, que comenzó en 1943 con la Ley Ordenación Universitaria y desembocó en la Transición a la Democracia; y, por último, la que ocupa desde la década de los ochenta hasta el comienzo del siglo XXI.

Esta iniciativa, que se desarrolló en el Paraninfo del Rectorado, tuvo una excelente acogida entre el alumnado del campus ciudarralesño. ○

Más de 200 alumnos, en el curso de técnicas de investigación científica

Un total de 230 alumnos han participado en el Curso de Técnicas de Investigación Científica celebrado en Albacete y que se ofertará también en el campus ciudarralesño en marzo de 2003.

La iniciativa, dirigida por el profesor Óscar de Juan Asenjo, responde a una de los propósitos de la Universidad, la formación de profesionales capacitados para investigar. No en vano, el programa se presenta con una orientación eminentemente práctica y participativa, ofreciendo las nociones indispensables para desarrollar distintas técnicas de investigación que serán de gran utilidad al alumno a lo largo de su carrera y de su vida profesional. Así, los participantes reciben orientación sobre la realización de trabajos, recensiones de libros, formas científicas de las tesis y tesis o elaboración de artículos que se presentan a congresos o envían a revistas.

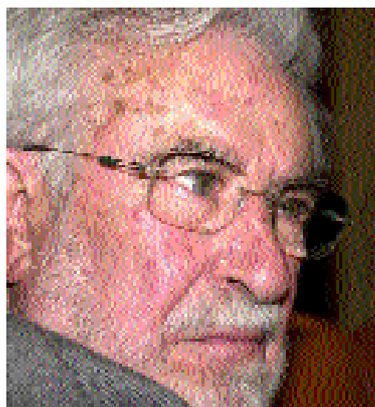
El placer de investigar

En vista de la buena acogida de ediciones anteriores, y aunque reconoció que “a investigar sólo se aprende investigando”, el profesor Óscar de Juan subrayó que “son muy útiles los consejos de personas experimentadas en el trabajo científico, pues su experiencia acumulada puede orientar mucho a los alumnos”. El director del curso confesó que se sentiría “muy satisfecho” si tanto él, como el resto de profesores que intervienen en la iniciativa, fueran capaces de despertar en los alumnos el gusto por la investigación, factor clave en el desarrollo de un país. ○

El profesor Carlos Castilla del Pino ofrece su testimonio universitario

“Ustedes son jóvenes y conocen la Historia contemporánea de España, pero yo la he vivido”. El prestigioso psiquiatra Carlos Castilla del Pino no pudo ser más explícito durante su intervención en las jornadas *La Universidad Española en el siglo XX*, a las que aportó sus propias vivencias como universitario, recordando los difíciles años de la Guerra Civil y la posterior, terriblemente sombría, Postguerra.

Nacido en octubre de 1922 en San Roque (Cádiz) el profesor Castilla del Pino trabajó en el Instituto Ramón y Cajal de Madrid y desde 1949 dirigió el Dispensario de Psiquiatría de Córdoba, donde ejerció como catedrático de esta disciplina. Conocido como el *psiquiatra rojo* -durante el franquismo fue adalid de un movimiento



El profesor Castilla del Pino

clínico e intelectual que luchó por humanizar el tratamiento del enfermo mental e introducir técnicas farmacológicas para aliviar el sufrimiento-, en 1965 publicó el que a la larga ha terminado siendo su libro más célebre, *Un estudio sobre la depresión*. ○

Alumnos de Humanidades realizarán prácticas en la Fundación de la Cuchillería

El decano de la Facultad de Humanidades de Albacete, Carmelo Blanco, y el presidente de la Fundación para el Desarrollo de la Cuchillería (FUDECU), Roberto Arcos, han firmado un convenio de colaboración que facilita la realización de prácticas a los alumnos del centro. De esta forma, los estudiantes podrán compaginar su formación académica con la realización de actividades en un ámbito profesional que les servirá de experiencia de cara a su incorporación al mercado laboral.

La dedicación del alumno a las prácticas no superará el cincuenta por ciento del tiempo íntegro que constituye el curso académico y sus tareas en

la fundación serán supervisadas por un encargado de prácticas de FUDECU y por un profesor del centro, que actuará como tutor durante la permanencia del estudiante en la organización cuchillera

En concreto, según avanzó Roberto Arcos, la fundación tiene por delante una importante labor de catalogación e identificación de piezas para el próximo museo de la cuchillería que se instalará en la capital, a lo que hay que sumar la organización de su biblioteca con todos los textos y documentos que posee. Los alumnos podría colaborar en estas iniciativas, así como también en la organización de actividades culturales por parte de la Fundación. ○

Enfermería de Cuenca colabora con la Asociación Contra el Cáncer

Profesores de la Escuela de Enfermería del campus de Cuenca van a realizar un proyecto de investigación sobre el grado de satisfacción de los cuidados paliativos que reciben los pacientes y familiares atendidos por la Asociación Española contra el Cáncer. La iniciativa responde al acuerdo de colaboración suscrito entre el Vicerrectorado del Campus y la Asociación conuense Contra el Cáncer. Para desarrollar este trabajo, y con el objetivo de promover la integración docente- asistencial, los profesores podrán realizar estancias en la unidad asistencial de la Asociación. ○

Descuentos para la comunidad universitaria en el Wall Street Institute

Los alumnos y el personal docente e investigador y de administración y servicios de la Universidad de Castilla-La Mancha podrán realizar el examen de nivel de forma gratuita en los centros de enseñanza de inglés Wall Street Institute, en virtud del convenio de colaboración suscrito con la Universidad. Además, la comunidad universitaria puede acceder a un descuento del cincuenta por ciento del precio de la matrícula en dichos centros, siempre que manifiesten su vinculación con la UCLM a la hora de solicitar plaza. ○



Exposición de Iñaki Tovar

La Facultad de Humanidades ha acogido una exposición del pintor albacete-

ño Iñaki Tovar, quien seleccionó una colección de obras realizadas en los últi-

mos años en las que predominan sus acrílicos sobre tabla y tintas sobre papel.



Vista del stand de la UCLM en el Salón de la Innovación, celebrado en Ciudad Real

El escaparate del desarrollo regional

La Universidad participó muy activamente en el Salón de la Innovación

La Universidad de Castilla-La Mancha tuvo un papel protagonista en la segunda edición del Salón de la Innovación, la feria que organiza la Fundación Empresarial ciudadrealleña con el objetivo de fomentar y mostrar las iniciativas novedosas que contribuyen al desarrollo regional.

La UCLM informó desde su stand de algunos de los proyectos de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i) en los que trabajan sus investigadores, como el rotulador detector de billetes falsos, un invento que se está llevando a cabo en colaboración con la empresa Signe. Otras de las iniciativas que se presentaron en el Salón son la Depuradora S-15, ideada

para pequeños núcleos de población; los microrobots, con múltiples aplicaciones industriales; o el crotal para marcar el ganado, que incorpora una cápsula que inyecta automáticamente al animal los específicos, analgésicos y antiinfecciosos que precise.

En el ámbito de la cinética, se mostraron iniciativas encaminadas, respectivamente, a desarrollar técnicas de reproducción asistida en ciervos, y en lograr la pureza genética en la perdiz roja.

Los visitantes del stand de la UCLM también pudieron conocer sus proyectos en Química, en los que destaca la realización de un cemento óseo utilizado para fijar las prótesis artificiales de rodilla o cadera; el Polioli Flexible F-2911 (en colaboración con Repsol); el sistema de teledetección de contaminantes atmosféricos mediante Espectroscopía de Absorción Óptica Diferencial, o el proyecto del Campus Bioclimático de Toledo. ○

Doce de los catorce premiados en el Salón son alumnos de la UCLM

Coincidiendo con el Salón de la Innovación, la Fundación Empresarial convocó un concurso para la promoción de la investigación, el diseño y la innovación. Alumnos de la UCLM lograron 12 de los 14 premios.

■ **Ingeniería de software**

Alfonso Martínez Molina

■ **Informática para la educación**

José Ramón Sánchez Palomares

■ **Aplicaciones innovadoras para PDA**

José Manuel Ramírez Cano y

Miguel Ángel Martínez Soriano

■ **Diseño Mecánico**

Fernando Iniesta Ortiz

■ **Informática industrial**

Francisco Ramos de la Flor

■ **Organización industrial**

José Carlos Hidalgo Vera

■ **Estudio sobre cómo solucionar los problemas que plantea la sucesión en la dirección de una empresa familiar**

José Antonio Santa Cruz Blanco

■ **Plan de internacionalización de una empresa local**

Rafael Morales Cazalla

■ **Tecnología de tratamiento de agua**

Rafael Caramillo Blas

■ **Tecnología Química**

Mario Pérez Collado

■ **Tecnología energética y de la combustión**

Marina Donate León

■ **Investigación y Mejora en Industrias Vitivinícolas**

(Debido a la gran calidad de los trabajos se premiaron dos proyectos)

- Francisco José Blanco Benavente y José Manuel Castro Villalobos
- Lucía Castro Vázquez

Junta y Universidad impulsan la vocación **investigadora**

Doce mil alumnos de Bachillerato de la región se aproximan a la actividad científica durante la segunda edición de la Semana de la Ciencia y la Tecnología

La Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y la Universidad regional han dado un nuevo impulso a la vocación investigadora de los futuros universitarios durante la celebración de la Semana de la Ciencia y la Tecnología, una iniciativa en la que han participado unos 12.000 alumnos de Bachillerato de la Comunidad autónoma.

El objetivo de esta iniciativa, que responde a una convocatoria del Ministerio de Ciencia y Tecnología, radica en mostrar a los estudiantes preuniversitarios la relevancia de la actividad científica y tecnológica para el desarrollo de la sociedad, y promover la vocación investigadora, explicándoles qué camino han de recorrer para convertirse en investigadores.

Estos futuros científicos tuvieron la oportunidad de conocer de primera mano las posibilidades asociadas al desarrollo tecnológico, ya que pudieron seguir la ceremonia de apertura de la Semana y varias de sus sesiones por videoconferencia en Albacete, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Puertollano, Talavera de la Reina, y Toledo.

El tren de la tecnología

El presidente de la Junta de Comunidades, José Bono, animó a los jóvenes participantes en la Semana de la Ciencia y la Tecnología “a subirse al tren de la tecnología y el desarrollo, porque no aprovechar las nuevas posibilidades que ofrecen la sociedad de la información y los avances tecnológicos significará convertirse en un analfabeto funcional”.



El vicerrector del Campus de Toledo, el consejero de Educación, el vicepresidente regional, el consejero de Ciencia y Tecnología, y el profesor Langa de la Puente

En la clausura de esta iniciativa, Bono trasladó a los alumnos la importancia de no quedarse al margen de las nuevas tecnologías, y les recordó que serán la generación mejor preparada

que nunca ha tenido España. Para finalizar, el presidente resaltó que “el futuro avanza deprisa, y que nuestra obligación es hacer que el siglo XXI no se parezca al XIX ni al XX”. ○

La región invertirá el 3% de su PIB en Ciencia y Tecnología en el año 2001

El vicepresidente del Gobierno regional destacó que Castilla-La Mancha ha asumido el reto, planteado en el seno de la Unión Europea, de aumentar los recursos de investigación, así como alcanzar en el año 2010 la inversión de un 3% del

Producto Interior Bruto (PIB) en ciencia y tecnología. Señaló, asimismo, que el Ejecutivo castellano-manchego está convencido de que se trata de una inversión estratégica de la que depende el progreso de la sociedad. Barreda realizó

estas declaraciones en la inauguración de la Semana de la Ciencia y la Tecnología, “una iniciativa que muestra la importancia que se concede hoy a la investigación, que es clave en los procesos productivos y para el desarrollo”.



En la imagen, un momento de la celebración del encuentro en el Museo de las Ciencias

Ordenadores que trabajan en la incertidumbre

Medio centenar de expertos en Modelos Gráficos Probabilísticos se reúne en Cuenca

El campus de Cuenca ha acogido el primer workshop europeo en Modelos Gráficos Probabilísticos, el conjunto de técnicas que permiten, entre otras cosas, el diseño de sistemas informáticos capaces de operar en situaciones de incertidumbre. Estos modelos constituyen el fundamento de diferentes tecnologías, desde las más cotidianas, a otras mucho más específicas. Por citar un ejemplo de su aplicabilidad se puede destacar que Windows 98 incorpora esta tecnología en

sus asistentes, y que organizaciones como la NASA usan controladores basados en modelos gráficos.

El First European Workshop on Probabilistic Graphical Models, celebrado en el Museo de las Ciencias de Cuenca, es una iniciativa de la UCLM a instancias del Departamento de Informática y con la colaboración de la Escuela Politécnica y el Instituto de Investigación de Informática, en el campus de Albacete.

Entre los ponentes que participaron destaca el profesor de la UCLM José Antonio Gámez, así como sus colegas Carmen Lacave, Francisco J. Vigo, Ismael García-Varea, José M. Puerta, M. Julia Flores y Juan A. Guerrero. . Junto a ellos, otro medio centenar de participantes procedentes de quince países de Europa, Estados Unidos y Canadá. ○

Ampliado el plazo para el Curso de Especialista en Economía y Derecho de la Tecnología Digital

Los organizadores del Curso de Especialista en Economía y Derecho de la Tecnología Digital han ampliado el plazo de preinscripción durante la primera semana de diciembre.

Esta iniciativa, dirigida por los profesores Ágeda Esteban y Ángel Carrasco, catedráticos de Comercialización e Investigación de Mercados y de Derecho Civil, respectivamente, cuenta con la participación de 33 profesionales, en su mayoría profesores universitarios, entre los que destaca la presencia de tecnólogos y abogados de prestigiosos bufetes. El curso de *Especialista en Economía y Derecho de la Tecnología Digital* cubre la deficiencia de conocimientos en materia de Nuevas Tecnologías en los alumnos y profesionales del ámbito de las Ciencias Sociales, y también completa la formación en materia jurídica y económica de los expertos en las áreas técnicas.

Ocho módulos

El programa académico se estructura en ocho módulos: Introducción práctica a las tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Introducción a la regulación de las telecomunicaciones, La Nueva Economía y la estrategia empresarial (e-business), Propiedad intelectual y protección de datos, Comercio electrónico, contratación y firma electrónica, Marketing y publicidad en Internet, Modelos de negocio y mercado de valores, y fiscalidad, protección penal y responsabilidad jurídica. ○

El IDR contribuye al desarrollo del entorno rural

Ha realizado un Sistema
Información Geográfica
para la Federación Regional
de Centros de Desarrollo
Rural de Castilla-La
Mancha (CEDERCAM)

La Sección de Teledetección del Instituto de Desarrollo Regional (IDR) ha puesto un peldaño más en el desarrollo del entorno rural de Castilla-La Mancha con la realización de un Sistema de Información Geográfica (SIG) para la Federación Regional de Centros de Desarrollo Rural (CEDERCAM).

El SIG, realizado al amparo de un contrato en materia de Investigación y Desarrollo entre la Universidad y CEDERCAM, y presentado el pasado 4 de noviembre en Toledo, constituye básicamente un sistema informático que captura, almacena, actualiza, maneja y analiza eficientemente rasgos de información geográficos, y permite tener un conocimiento preciso del territorio, así como planificar y gestionar mejor las actividades que se desarrollan en él. El presidente de CEDERCAM, José Manuel Díaz Salazar, indicó que este recurso, “absolutamente vanguardista”, pondrá información actualizada a disposición de los grupos de desarrollo local y del conjunto de la sociedad. Por su parte,

el consejero de Agricultura y Medio Ambiente, Alejandro Alonso, manifestó que el objetivo principal del SIG radica en que el mundo rural de Castilla-La Mancha disponga de todos los medios técnicos para acceder a una información territorial de calidad. “Creo -subrayó- que será una herramienta muy útil a los grupos de acción local y un vehículo de desarrollo y cohesión del territorio”.

Felicitaciones a la UCLM

Asimismo, el responsable regional de Agricultura y Medio Ambiente felicitó a CEDERCAM por haber tenido esta iniciativa y haber creado una infraestructura de datos regionales a los que se puede acceder fácilmente, así como a la Universidad regional, que se ha encargado de diseñar y ejecutar el proyecto con un importante número



El presidente de CEDERCAM y el consejero de Agricultura presentaron el SIG

de especialistas en geografía, economía, informática, comunicaciones, etc. “Con este sistema estáis poniendo al servicio de los agentes de desarrollo rural, ayuntamientos y ciudadanos un amplio catálogo de información que les facilitará la gestión y la adopción de decisiones con un punto de vista integrador y multidisciplinar”, concluyó Alonso.

En este sentido, el vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco Quiles, definió el trabajo realizado por CEDERCAM como “serio y espectacular”, y lo consideró un ejemplo de cómo la Universidad puede ayudar al medio rural, su desarrollo y su incorporación al resto de la sociedad. ○

El futuro de las redes inalámbricas, en Albacete

El proyecto BRAIN/MIND: una solución basada en IP para redes inalámbricas, es el título de la conferencia que impartió en la Politécnica de Albacete el profesor de la Politécnica de Madrid Tomás Robles Valladares. Su intervención se circunscribe en el ciclo especializado programado para el presente

curso. En su exposición, el profesor aludió a los sistemas de acceso, posteriores a la tercera generación de móviles (UMTS), que serán considerablemente más diversos que los actuales, al consistir en la integración de diversos sistemas celulares dentro de un único sistema de comunicaciones. ○

Nuevo área docente para los alumnos de **Medicina**

La nueva infraestructura se encuentra en el Hospital General Universitario de Albacete

El Hospital General Universitario de Albacete ha abierto un Área Docente como espacio de formación complementaria teórica y práctica para los alumnos de tercero, cuarto y quinto de la Facultad de Medicina. En esta infraestructura, situada a la entrada del centro sanitario, reciben ya formación clínica ochenta alumnos -organizados en grupos de entre diez y quince personas-, por parte de los profesionales del Complejo Hospitalario; y formación teórica como el estudio de casos clínicos. El Aulario estará disponible, además, para los propios profesionales del Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

El Área docente está situada a la entrada del Hospital General en un espacio de más de 800 metros cuadrados que albergan siete aulas de aprendizaje, para estudios de casos clínicos con problemas concretos, y ocho salas de consulta para exámenes individuales y

desarrollo del Programa de Pacientes Simulados. El espacio se ha dividido también en una sala de habilidades, para la práctica de diferentes técnicas, una sala multiusos y un almacén.

Los estudiantes podrán desarrollar en el Área el Programa de Pacientes Simulados

El consejero de Sanidad, Fernando Lamata, destacó durante la inauguración de este nuevo espacio destinado a la formación sanitaria los beneficios que supone para el Complejo Hospitalario de Albacete el ser Universitario,

al estar en contacto permanente con el campo de la formación y la investigación.

Para la creación de este aulario ha sido necesario realizar obras de adaptación en los espacios, de forma que se puedan atender las necesidades manifestadas desde la Facultad de Medicina de Albacete. Estas obras, que han supuesto una inversión de 110.000 euros, han sido aportadas íntegramente por el Servicio de Salud de Castilla-La Mancha (SESCAM).

La Facultad de Medicina de Albacete, que se puso en marcha en el curso 1998/1999, responde a un modelo académico novedoso que se orienta más hacia el aprendizaje como labor activa del alumno, que a la enseñanza magistral. Por medio de un desarrollo importante de la práctica que busca la implicación de los alumnos en el campo asistencial, desde el momento de su entrada en la Facultad. ○

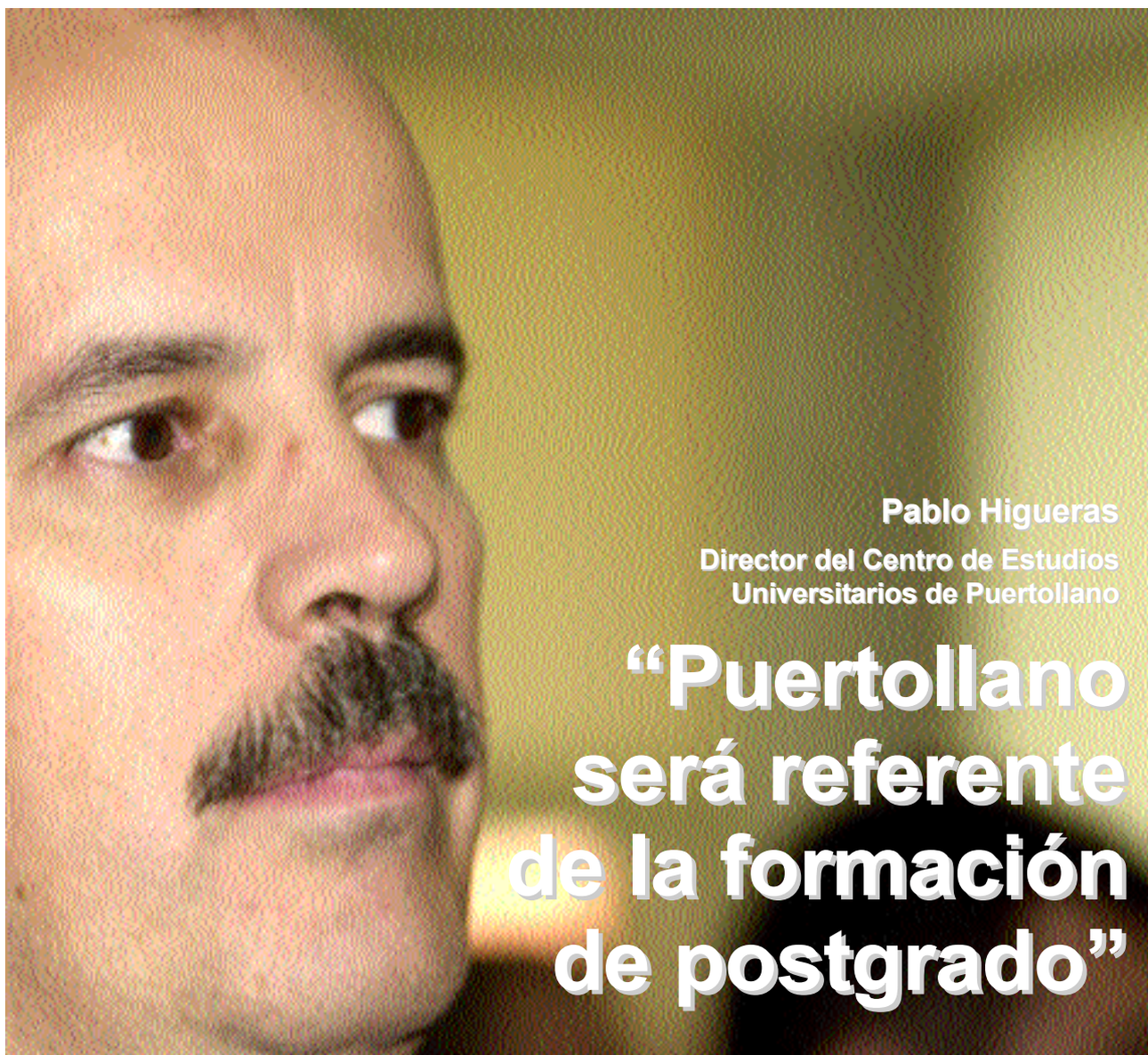
Josetxo San Mateo presentará "Diario de una becaria" en Toledo

El cineasta madrileño Josetxo San Mateo realizará un pase previo de su próxima película, *Diario de una becaria*, en el campus de Toledo antes de que el filme se estrene comercialmente en las salas. Así lo anunció el propio realizador en el campus toleda-

no, adonde se trasladó para asistir a la proyección y a un posterior coloquio sobre su filme *Báilame el agua* (2000). Junto a San Mateo debería haberse desplazado a Toledo el actor Únax Ugalde, protagonista de la película. El mal tiempo lo impidió.



Unax Ugalde, protagonista de *Báilame el agua*



Pablo Higuera

**Director del Centro de Estudios
Universitarios de Puertollano**

**“Puertollano
será referente
de la formación
de postgrado”**

El profesor Pablo Higuera es el director del Centro de Estudios Universitarios de Puertollano, una nueva infraestructura de la UCLM en la ciudad industrial que formará a los profesionales del futuro

La apertura del Centro de Estudios Universitarios de Puertollano ha supuesto un reto para la UCLM, según ha reconocido públicamente el rector. ¿Dónde reside este desafío?

Es un desafío importante, por varias razones. La primera, que es un centro atípico, en el que se van a impartir fundamentalmente enseñanzas no regladas, cuya organización e impartición suponen un esfuerzo añadido para los profesores que se impliquen en los correspondientes proyectos educativos. Además, se abre en una ciudad

sin tradición universitaria hasta la fecha, y relativamente alejada del ambiente universitario de los campus de nuestra Universidad.

La actividad de este centro se apoya en tres pilares básicos, inseparables: la infraestructura existente, y magnífica, el Centro de Estudios Universitarios de Puertollano, que va a posibilitar el desarrollo de las actividades que se planteen; la materia gris, los recursos humanos de nuestra Universidad y su entorno, que deben aportar su interés, dedicación y esfuerzo en la organización de las actividades a realizar; y la

entrevista

financiación necesaria para llevarlas a cabo. Sin cualquiera de las tres, cualquier intento de sacar partido de las otras dos será vano.

Servicios

¿Qué servicios concretos prestará el centro a los estudiantes de Puertollano? ¿y a la ciudadanía en general?

El Centro, en su anterior vertiente de sede provisional de la Universidad, en Paseo de San Gregorio 80, ha venido prestando importantes servicios a los estudiantes de la Universidad, en el ámbito de la formación (no hay que olvidar que durante el pasado curso 2001/2002 ha permitido la impartición del Máster en Ingeniería y Gestión Medioambiental, la especialidad de Pedagogía Terapéutica de Magisterio, y tres cursos), y en el ámbito informativo: los estudiantes han tenido permanentemente un lugar de consulta sobre cualquier tema universitario, en el que han recibido todo tipo de informaciones académicas o extraacadémicas.

Sobre esta base, la vocación de ser-

vicio del Centro se amplía al ámbito del estudio, mediante las instalaciones bibliotecarias, y se consolidarán en resto de los ámbitos, a base de una infraestructura que favorecerá de forma especialmente importante las posibilidades formativas.

“El Centro se apoya en tres pilares básicos: una excelente infraestructura, la ‘materia gris’ de sus recursos humanos y financiación”

Postgrado

En la apertura del centro, el pasado 13 de noviembre, se aludió a la formación de postgrado como la que encierra mayor potencialidad en el ámbito de la enseñanza superior. ¿Qué papel desempeñará el Centro de Puertollano en este sentido?

Un papel fundamental, sin duda. Pretendemos ampliar de forma muy considerable nuestra oferta en este sentido, y esperamos que la respuesta de los estudiantes de nuestra ciudad sea muy positiva, como siempre ha sido hasta la fecha.

¿Podría avanzar algunas de las iniciativas que se vayan a desarrollar en el Centro?

Puedo avanzar que vamos a consolidar la oferta del año anterior, e intentar ampliarla con actividades formativas varias: está en estudio la impartición de un Máster en Prevención de Riesgos Laborales, por parte del Departamento de Ciencia Jurídica, y una serie de cursos de menor rango, cuyas posibilidades reales y fechas posibles se están estudiando por parte de los profesores que han de implicarse en su organización e impartición.

Puertollano es una de las capitales de la industria petroquímica. ¿Qué contribución en concreto tendrá el Centro de Estudios Universitarios en esta actividad?



El Centro de Estudios Universitarios registra una importante actividad desde el primer día de funcionamiento

entrevista

Este campo concreto de la Industria Petroquímica, o Química en general, es sin duda el más importante para el desarrollo de actividades formativas, ya que tiene una muy amplia demanda, y excelentes oportunidades de colaboración por parte de las industrias del sector radicadas en Puertollano.

Como actividades concretas, durante este año se van a organizar e impartir las segundas ediciones de los cursos de Análisis de Riesgos Industriales en Plantas Químicas y Petroleras. Método Haz-Op e Iniciación a la Operación en Plantas Químicas, así como los Cursos de Verano relacionados con el sector, y alguno más en estudio.

En este campo contamos, además, con el impulso del Departamento de

Ingeniería Química, que está resultando el motor de muchas de las actividades que aquí se desarrollan.

Respecto a los Cursos de Verano, una de las iniciativas con más reper-

“El sector petroquímico y el químico en general serán elementos capitales en las actividades que vamos a desarrollar”

cusión social de las que organiza la UCLM, ¿en qué medida se verán afectados por la apertura del centro?

Espero que de forma muy positiva, con una importante ampliación de la oferta.

Pero en ello dependemos del Vicerrectorado de Extensión Universitaria, organizadora y responsable de este tipo de actividades.

¿Existe algún tipo de contacto con otras instituciones para la realización de actividades en el centro?

Claro está. Sobre todo con el Ayuntamiento de Puertollano, pero también con las empresas del sector Químico, con los colegios oficiales de Químicos y de Ingenieros Industriales, con la Consejería de Industria y Trabajo de la Junta, entre otros.

Este tipo de contactos constituyen la base de la prospección de las demandas formativas, y de su fuente de financiación. ○

El profesor **Pablo Higueras** colabora en la resolución de un escape de mercurio



El profesor Pablo Higueras Higueras

El profesor de la UCLM Pablo Higueras Higueras ha participado muy activamente en la resolución de un escape de mercurio que se produjo en el Instituto de Enseñanza Secundaria Al-Bassit de Albacete. El centro, que cuenta con unos 800 alumnos, fue desalojado y cerrado el pasado 23 de octubre como medida preventiva, después de que sus responsables detectaran la sustracción de mercurio del aula de laboratorio, y de que hallaran parte de este mineral derramado en las instalaciones del instituto.

Nada más conocer el incidente, la Delegación de Educación solicitó un informe al profesor Pablo Higueras, un experto que trabajó en las Minas

de Almadén y que en la actualidad desarrolla su línea principal de trabajo en el ámbito de los problemas medioambientales que el mercurio puede producir. Además, realiza un trabajo sobre el mercurio para la OTAN.

Tras realizar las preceptivas mediciones con apartatos de última tecnología, el profesor Higueras recomendó la clausura temporal del centro, con el objetivo de ventilarlo convenientemente, así como la limpieza de los restos de mercurio. Aunque ofreció un mensaje de tranquilidad a la comunidad educativa, reconoció que el contacto prolongado con los vapores de este mineral resulta nocivo para la salud. ○

El futuro del mundo rural pasa por el desarrollo **sostenible**

Cuenca acoge unas Jornadas sobre las alternativas a la actividad agraria convencional

La producción agraria indiscriminada constituye una fórmula prácticamente agotada. El futuro del campo pasa por alternativas de desarrollo sostenible tales como la agricultura ecológica o el turismo rural. Esta es una de las principales conclusiones de las jornadas *Desarrollo Rural Sostenible. Una visión interdisciplinar*, celebradas en el campus de Cuenca para poner de manifiesto la existencia de alternativas viables para los pequeños pueblos de la región.

El encuentro, coordinadas por los profesores de la UCLM Joaquín García Marchante, María del Carmen Po-yato y Regino Banegas, sirvió para que profesores y profesionales de la administración y de organizaciones profesionales y sindicales expusieran diferentes modelos de desarrollo rural basados en la sostenibilidad, es decir,



En la imagen, un momento de la inauguración de las Jornadas

el respeto por el entorno social y cultural.

El profesor García Marchante incidió en la necesidad de “aprovechar estas experiencias para que sirvan de al-

tavoz en el territorio castellano-manchego”.

Las Jornadas, coorganizadas por la Diputación conquesa, se celebraron en la sede de la UIMP. ○



En la imagen, la recepción celebrada en la Facultad de Letras

Jornada de recepción de **padres de alumnos**

La Universidad ha vuelto a celebrar una jornada de puertas abiertas con el objetivo de mostrar sus servicios e infraestructuras a la sociedad castellano-manchega. Aproximadamente un millar de personas, padres de futuros universitarios, recorrieron

los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo, así como los centros de Talavera de la Reina y Almadén. Decanos, directores y la propia vicedirectora de Alumnos, Cándida Gutiérrez, respondieron a las cuestiones planteadas por los visitantes.

Dos alumnas, entre los tres mejores proyectos finales de Ingeniería Química

Los alumnos Cristina Castellanos, Juan Pedro Pérez y Antonia Fúnez han sido los ganadores de los Premios 2001/02 a los mejores trabajos Fin de Carrera del título de Ingeniero Químico, convocados por el Departamento de Ingeniería Química de la UCLM, con el patrocinio de las empresas Befesa, Repsol-YPF y Aquagest, y con una dotación de 600 euros cada uno.

El V Premio Befesa al mejor proyecto relacionado con la Ingeniería Medio Ambiental ha correspondido a Cristina Castellanos por su trabajo *Diagnóstico ambiental de una empresa minera dedicada a la fa-*

bricación de áridos y hormigón.

Juan Pedro Pérez, con el proyecto "Optimización a escala de planta piloto de un proceso de intercambio iónico para la eliminación de metales tóxicos", ha obtenido el II Premio Repsol-YPF al mejor proyecto relacionado con la Ingeniería de Procesos.

Por último, el II Premio Aquagest al mejor proyecto relacionado con el Tratamiento de Aguas ha recaído en Antonia Fúnez, por *Tratamiento de efluentes de industrias de mecanizado y fundición de metales mediante técnicas de microfiltración y ultrafiltración.* ○

El Cabildo de Caballeros crea una beca de investigación histórica

El Cabildo de Caballeros y Escuderos de Cuenca financiará una beca de investigación histórica dotada con 3.000 euros (medio millón de pesetas) a la que podrán optar los estudiantes e investigadores del área de Humanidades.

Esta ayuda pretende fomentar la investigación sobre temas históricos de interés -especialmente los que se refieran al propio Cabildo o a la ciudad de Cuenca-. Su creación se contempla en el convenio suscrito entre el vicerrector del Campus conquense, José Ignacio Albentosa, y el Mastre de la organización, responsable, entre otras cosas, de la procesión del Santo Entierro de Viernes Santo. ○

Expertos en la educación de personas adultas

El jefe del Servicio de Educación de Adultos de la Junta de Comunidades, Francisco José García, pronunció la conferencia inaugural del tercer Curso de Postgrado de Especialización en Formador para la Educación de Personas Adultas, que se imparte en el campus de Cuenca.

Dirigido por la profesora Clotilde Navarro García, el curso pretende favorecer la reflexión acerca de las teorías y tendencias más recientes en educación de personas adultas, así como preparar a los alumnos para la elaboración de proyectos de formación adaptados a las necesidades de la región. ○



Un intenso San Alberto Magno

Cine, conferencias, premios, y la popular Marcha Analítica.

Los alumnos de la Facultad de Químicas han vuelto a vi-

vir una intensa semana en honor de San Alberto Magno.



El folleto anunciador del Congreso es una reproducción del biombo decorado con escenas del Palacio del Virrey en México

El gobierno de un mundo

La UCLM y la Fundación Rafael del Pino reúnen a expertos historiadores para debatir sobre la organización administrativa de las Indias españolas entre los siglos XVI y XVIII

La UCLM y la Fundación Rafael del Pino han reunido en Toledo y Madrid a expertos historiadores de universidades españolas, italianas, francesas, norteamericanas e iberoamericanas con motivo del Congreso Internacional *El Gobierno de un mundo. Virreinos y Audiencias en la América Hispánica*.

Esta cumbre de expertos e investigadores, dirigida por el profesor Feliciano Barrios, ha servido para promover el debate intelectual sobre los sistemas de organización que España impuso en sus colonias al otro lado del Atlántico, en las tierras que se denominaron las Indias españolas.

De entre estas formas organizativas, el Congreso ha incidido en los virreinos y las audiencias. Los primeros constituyeron las jurisdicciones más importantes de la administración espa-

ñola en América. El cargo de virrey, que tenía en la Península una tradición aragonesa, fue concedido por primera vez a Cristóbal Colón. Los virreyes eran gobernadores de la provincia donde residía la capital, capitanes generales con mando militar y presidentes de la audiencia. En el siglo XVI se crearon los virreinos de Nueva España y Perú, y en el XVIII los de Nueva Granada y Río de la Plata.

Por su parte, las audiencias fueron los organismos establecidos en los territorios indios para la administración de justicia, aunque también se ocuparon de cuestiones gubernativas.

Pasado y presente

Aunque se ocuparon sobre todo de describir la influencia de ambas jurisdicciones en la configuración de los territorios sobre los que se aplicaron,

los participantes en el Congreso Internacional no eludieron el debate en torno a las repercusiones de dicha organización administrativa en la propia construcción social de la actual Hispanoamérica.

Además del profesor Feliciano Barrios, participaron como ponentes profesores de una veintena de universidades españolas, así como otros expertos procedentes de centros superiores de Argentina, México, Chile, Perú, Italia y Francia.

En el desarrollo del programa, destacó el acto celebrado en la Real Academia de la Historia, en Madrid, con la intervención del director de este organismo, Gonzalo Anes y Álvarez de Castrillón; y del máximo responsable de la Academia Nacional de la Historia de Perú, José A. de la Puente Candamo. ○

El cristianismo minoritario toma la palabra en Cuenca

III Encuentro sobre Minorías Religiosas

¿Se ha consolidado verdaderamente el sistema de libertad religiosa en España?, ¿tienen los practicantes de todas las religiones los mismos derechos de facto? Estas son sólo dos de las cuestiones que se abordaron en el Encuentro sobre Minorías Religiosas que celebra por tercer año consecutivo la Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca, y que en esta ocasión se ha dedicado a las opciones confesionales acatólicas.

Los responsables de la iniciativa, los profesores José María Martí, David García-Pardo y Santiago Catalá, justificaron la elección del tema aludiendo al carácter “extremadamente variado e interesante” de la problemática suscitada por el reconocimiento explícito de la libertad religiosa, y sus implicaciones prácticas en la actividad cotidiana de los distintos grupos religiosos. En la apertura del encuentro, el profesor Catalá subrayó que el mismo llega en un momento muy oportuno, coincidiendo con las negociaciones entre el Gobierno del Estado y la Federación de Entidades Religiosas Evangélicas de España, con el objetivo de que esta opción se enseñe en los centros públicos y concertados y que reciba financiación de las arcas públicas.

Además de evangélicos, participaron en esta actividad representantes de otras confesiones católicas no cristianas, como el Protestantismo, que, aunque con una presencia reducida en España, ha tenido un peso histórico considerable. También tomaron la palabra personas que profesan la fe an-

glicana, u otras que dieron testimonio de la realidad de la comunidad mozárabe en España. Todo ello configuró, un año más, un entorno de tolerancia religiosa que caracteriza la iniciativa y le confiere su razón de ser. ○

Los derechos del niño en la familia

La Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca ha acogido las jornadas tituladas Los derechos del niño en familia, una iniciativa celebrada en colaboración con la ONG Save the children.

La Península Ibérica en el II Milenio A.C.

La Península Ibérica en el II Milenio Antes de Cristo: Poblados y fortificaciones es el título del Congreso celebrado en la Facultad de Letras de Ciudad Real entre los días 19 y 20 de noviembre. La actividad ha sido organizada por el Área de Prehistoria.



Comienza el Máster de Promoción de la Lectura y la Literatura Infantil

Medio centenar de personas han comenzado la segunda edición del Máster de Promoción de la Lectura y la Literatura Infantil, un programa que combina la forma-

ción presencial y on-line, y en el que participa un 30 por ciento de alumnado procedente de países hispanoamericanos como Argentina, Colombia y Bolivia.

El curso, dirigido por el profesor Pedro Cerrillo, se desarrollará a lo largo de dos años, en los que se incluyen 60 horas de clases presenciales en la ciudad de Cuenca.



Los participantes en el encuentro posan para Infocampus

Los servicios de información y **orientación** universitaria se reúnen en Almagro

Una treintena de representantes de veinte universidades españolas se han reunido en Almagro durante la cuarta edición de los Encuentros de los Servicios de Información y Orientación Universitarios (SIOU), una iniciativa durante la que se abordaron temas como la necesidad de coordinar las bases de datos existentes en cada uno de los servicios y la información ofrecida, o las acciones que cada universidad viene desarrollando para acercarse al alumno preuniversitario.

Inauguró el foro la vicerrectora de Alumnos de la UCLM, Cándida Gutiérrez, a quien acompañaron el vicerrector de Estudiantes de la Universidad de Barcelona, Joan Guardia, y el coordinador del Grupo de Trabajo SIOU, Roberto Capilla. Además, los reunidos pudieron conocer de primera mano los contenidos de la recientemente aprobada Ley de Juventud de Castilla-León. En la clausura, y junto a los mencionados con anterioridad,

se trasladaron a la ciudad enajera la vicerrectora de Coordinación, Comunicación e Información Institucional de la Universidad Autónoma de Madrid, Angela Loeches Alonso; y la gerente de Recursos Humanos de la UCLM, Antonia Quintanilla. ○

Magisterio de Cuenca imparte cursos de Valenciano

La Escuela Universitaria de Magisterio de Cuenca imparte Cursos de Valenciano tendentes a la obtención del certificado de grado medio (mitja), imprescindible para acceder a la función pública en la Comunidad Valenciana, Cataluña y Baleares. Los interesados pueden obtener más información en la Dirección del Centro.

Cooperación técnica con municipios

La Escuela Politécnica de Cuenca ha acogido el segundo seminario de Cooperación Técnica con Municipios, una iniciativa de la Universidad en colaboración con la Junta de Comunidades, la Diputación conquense, y los colegios oficiales de Secretarios, Interventores y Tesoreros y de Aparejadores.

Tecnologías del automóvil, en Almadén

La Escuela Universitaria Politécnica de Almadén ha celebrado una nueva edición del curso Tecnologías del Automóvil para atender a la demanda de plazas tras el éxito de la anterior convocatoria.

Ciclo de Cine y **Derecho** “Campus de Cuenca”

Los *baúles del recuerdo*, de María Miró; y *Ladybird Ladybird*, de Ken Loach, son los dos filmes programados para el primer Ciclo de Cine y Derecho Campus de Cuenca, una actividad dirigida por el profesor José María A. Magán

Perales. Ambas películas se proyectarán en la sala 3 de Iso Multicines de Cuenca a las 22:30 horas de los días 9 y 16 de diciembre, respectivamente.

La entrada es gratuita para los alumnos de la UCLM. ○

Casi 400 alumnos participan en un curso sobre el **Derecho de Daños**

Un total de 370 alumnos han participado en el curso titulado "Cuestiones Actuales del Derecho de Daños", celebrado en el campus de Albacete, y durante el que se abordaron cuestiones como la indemnización a terceros, los daños derivados de la asunción de riesgos o las responsabilidades de los prestadores de servicios en Internet, entre otros. Dirigido por el catedrático de derecho civil Federico Rodríguez Morata, el curso contó con la participación de profesores de las universidades de Castilla-La Mancha, Valencia y el País Vasco.

El derecho de daños comprende las reglas por las que se establece la responsabilidad de un sujeto que daña a otro y constituye, sin duda, una de las partes más dinámicas del derecho civil. El director del curso explicó que las materias incluidas en el programa académico constituyen la causa más frecuente de conflicto en los tribunales. En concreto, se refirió a las indemnizaciones por daños en la construcción, festivales taurinos, o las responsabilidades médicas o derivadas del uso de las nuevas tecnologías.

Los alumnos pudieron conocer supuestos de responsabilidad civil como el sistema de responsabilidades en materia de vicios en la construcción, establecido por la Ley de Ordenación de la Edificación, la responsabilidad sanitaria o la responsabilidad de los prestadores de servicios en Internet, cuestión que ha sido regulada en la reciente Ley de la Sociedad de la Información y de Comercio Electrónico. ○

La Escuela Politécnica de Almadén celebra su Semana Industrial y Minera

El centro conmemora este año su 225 aniversario

La Escuela Politécnica de Almadén ha celebrado su decimoquinta Semana Industrial y Minera, un acontecimiento que se aprovechó para debatir sobre la realidad y los retos del sector, trasladando a los alumnos las opiniones y experiencias de profesionales y técnicos como el director gerente de la empresa Biocarburantes Almadén, Domingo Nieto Bravo; el director del Instituto de Geología Económica (CSIC-UCM), Juan Carlos Gutiérrez; o la eurodiputada Pilar Ayuso.

El centro, que además conmemora este año su 225 aniversario, acoge ha

acogido de forma paralela la exposición titulada Tesoros en las Rocas, una muestra itinerante del Museo Geominero que recoge una pequeña parte de su patrimonio mineralógico y paleontológico, procedente de numerosos yacimientos nacionales e internacionales. El director de la Politécnica, Luis Mansilla, considera que la Semana Industrial y Minera ha constituido una ocasión única para comprobar que el centro, heredero de la antigua Academia de Minas del siglo XVIII, "sigue formando técnicos preparados para los retos contemporáneos". ○



Vidal de Nicolás, luchador por la libertad

El presidente del Foro de Ermua Vidal de Nicolás recibió en San Pedro Mártir el primer Premio Abogados de Atocha, en recono-

cimiento a su lucha por la libertad. En la imagen, el galardonado, junto al ministro Mariano Rajoy y el presidente Bono.

Documentos audiovisuales a un golpe de **ratón**



Bancaja ha financiado la mediateca con 48.200 euros (unos ocho millones de pesetas)

La nueva mediateca de la UCLM, ubicada en el campus de Albacete, facilita a la comunidad universitaria el acceso on line a CD-Roms, DVD, vídeos o fotografías en soporte analógico o digital

Vídeos, CD-Rom o DVD con sólo clicar en una dirección de Intranet: <http://mediateca.uclm.es> Este es el nuevo servicio de que dispone la comunidad universitaria de Castilla-La Mancha con el patrocinio de la entidad financiera Bancaja.

La mediateca de la UCLM, ubicada físicamente en la Biblioteca General del Campus de Albacete, constituye una potente herramienta tecnológica para gestionar, ordenar y poner a disposición de los usuarios los denominados materiales “no librarios”, es decir, documentos de carácter gráfico, sonoro o audiovisual en soporte digital o analógico.

Además de los recursos mencionados, la mediateca ofrece a los usuarios diapositivas, microfichas, discos de vinilo e, incluso, la posibilidad de “descargarse” visitas virtuales a museos.

El acceso a la mediateca es muy sencillo. Su *interface* es el de una página web accesible desde cualquier ordenador conectado a la Intranet de

la Universidad de Castilla-La Mancha. En esa página únicamente hay que introducir el nombre del usuario y su contraseña. A partir de ahí, y a golpe de ratón, alumnos y personal do-

cente y de administración y servicios de la UCLM podrán acceder a algo más de un millar de documentos, un número que se incrementará progresivamente. ○

Más de 300 alumnos, en un curso de **contratación laboral** temporal

Un total de 330 alumnos han participado en el curso sobre contratación laboral celebrado en Albacete bajo la dirección del catedrático de Derecho del Trabajo Joaquín Aparicio. El programa del curso, al que asistieron universitarios y profesiona-

les en activo, abordó temas de plena actualidad en torno a la temporalidad de los contratos y de las consecuencias de su utilización por parte de las empresas. No en vano, y tal y como subrayaron los organizadores del curso, el uso masivo de este tipo de

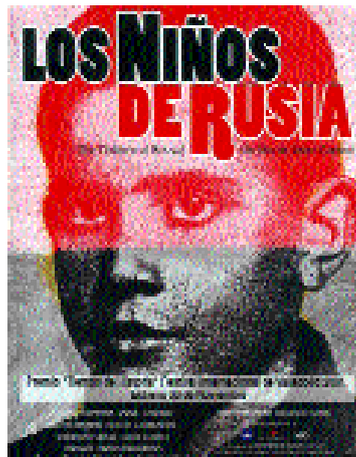
contratos en España ha generado índices de temporalidad muy elevados con importantes repercusiones para la economía y el bienestar social.

A los efectos derivados de estos contratos, hay que añadir el factor de la judicialización de la relación laboral. ○

El cine habla del papel de la ONU

El papel de la ONU en los conflictos internacionales y la actitud de esta organización respecto a los refugiados de guerra ha constituido el tema central de la novena edición del Ciclo de Cine Jurídico, una iniciativa de la Facultad de Derecho de Albacete y la Filmoteca Municipal. El programa de este año ha incluido filmes tan interesantes como *Testigo de Cargo*, de Billy Wilder; *En Tierra de nadie*, ganadora del Oscar a la Mejor Película en Habla No Inglesa en 2001; la producción mexicana *La Ley de Herodes* y, por último, el documental de Jaime Camino *Los niños de Rusia*.

Los tres primeros filmes fueron presentados por los profesores Nicolás García Rivas, Antonio Fernández y Luis Fernando Rovetta Klivert; mientras que la introducción del último corrió a cargo del ex ministro de Relaciones con las Cortes Virgilio Zapatero.



Cartel del filme "Los niños de Rusia"

Como novedad este año, el ciclo de cine incluye una segunda proyección de cada una de las películas con el objetivo de abrir la iniciativa al mayor número posible de ciudadanos. No en vano, esta actividad, plenamente consolidada, constituye un acontecimiento de mucho interés para los albaceteños. ○

Teatro Bufons representa "King Lear" en Cuenca

El grupo Teatro Bufons trasladó a los alumnos de Magisterio de Cuenca su particular versión del clásico de Shakespeare *King Lear*, una adaptación bilingüe del texto producida para el programa de aprendizaje específico que la compañía ha realizado en Nuevo México (EEUU). Bufons, fundada hace 21 años, desarrolla su actividad dramática con el objetivo de "transmitir la cultura desde cualquier enfoque".

Ubú Teatro lleva "Picnic Pánico" a Almería

Ubú Teatro Universitario, el grupo formado por estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha y vinculado al campus de Albacete, ha representado en el Teatro Apolo de Almería *Picnic Pánico*, un montaje basado en obras de teatro pánico escritas por el dramaturgo Fernando Arrabal, y que tienen como nexo de unión la obra *Pic-nic*, del conocido autor. Con su espectáculo, Ubú participó en las actividades culturales del Aula de Teatro de la Universidad de Almería, en las que también tomó parte el propio Fernando Arrabal.



Algo más que un actor cómico

El Aula de Cine de la Facultad de Letras ha dedicado un ciclo al actor, director y guionista norteamericano Buster Keaton, uno de los genios del Séptimo Arte. Injustamente valorado durante mucho tiempo, una de las

mayores cualidades de Keaton radicaba en su capacidad de improvisación. Esta naturaleza resulta evidente en los filmes "El Maquinista de la General", "El Héroe del Río" o "La Ley de la Hospitalidad", incluidos en el ciclo.

La construcción europea, un proceso en curso

Toledo acogió la primera edición de las Jornadas sobre la Economía de la Unión Europea

Constituir un foro duradero de debate para profesionales y alumnos en torno a la actualidad más reciente del proceso de construcción europea. Este es el objetivo que se ha planteado la Universidad y la Cátedra Jean Monnet con la organización de las primeras Jornadas sobre la Economía de la Unión Europea, una iniciativa dirigida por el profesor Alfredo Iglesias Suárez que se celebró en el campus de Toledo.

En el encuentro, inaugurado por la consejera de Economía, María Luisa Araújo, han participado expertos y profesionales entre los que se encontraba el director de la Representación en España en de la Comisión Europea, Miguel Ángel Moltó Calvo; los profesores de la UCLM José María Cantos, Miguel Ángel Galindo y Agustín García Rico; o el presidente de CCM, Juan Pedro Hernández-Moltó. ○

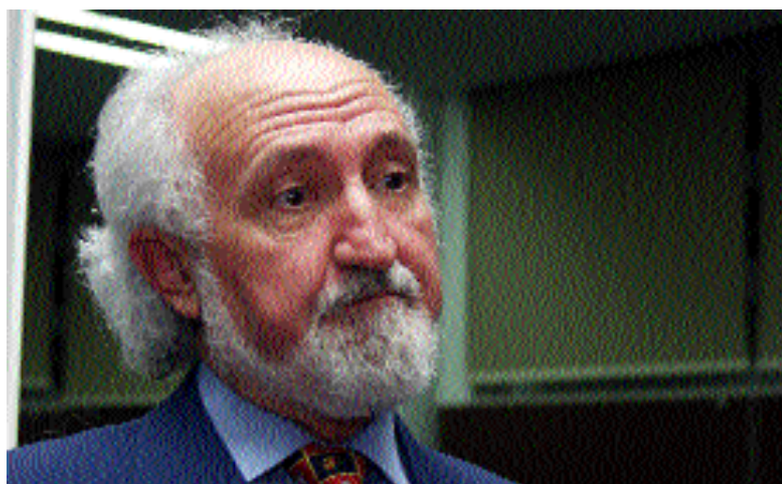
Teatro surrealista en la Politécnica de Almadén

El Grupo de Teatro de la Escuela Universitaria Politécnica de Almadén puso en escena el pasado 27 de octubre la obra *Devórame otra vez*, del autor argentino Santiago Serrano. *Devórame otra vez*, representada dentro de los actos programados con motivo de la celebración del 225 aniversario de las enseñanzas de Ingeniería de Minas, es una obra surrealista en la que se tratan de forma cómica temas tales como la familia, la sexualidad, o el acceso de los jóvenes a la vivienda, asunto éste de plena actualidad. Esta actividad ha sido posible gracias a la colaboración de la escuela y su Asociación de Antiguos Alumnos, y el Vicerrectorado de Extensión Universitaria. ○

ITA celebra sus quintas Jornadas Micológicas

La Escuela de Ingeniería Técnica Agrícola (ITA) de Ciudad Real, el Ayuntamiento de Saceruela y la Orden del Sácer han celebrado la quinta edición de sus Jornadas Micológicas entre los días 21 y 24 de noviembre.

Con un evidente afán por profundizar académica, cultural e, incluso, gastronómicamente en el mundo de las setas, profesores de las universidades de Castilla-La Mancha y Alcalá de Henares y otros expertos, como la trofoterapeuta boliviana Elena Heredia Mercado, repasaron algunos de los aspectos más sobresalientes de la micología. Las jornadas terminaron en la localidad de Saceruela con una degustación de platos elaborados a base de setas. ○



El futuro de la alimentación

El secretario del Subcomité de la FAO sobre Ética en la Alimentación y la Agricultura, José

Esquinas Alcázar, pronunció una conferencia en Ciudad Real sobre el futuro de la agricultura. A

su juicio, las hambrunas podrían resolverse con voluntad política internacional.

Programa Alban

Clickando en el menú Internacionales, situado a la izquierda de la página de Universia (o directamente en <http://www.universia.es/contenidos/internacionales/alban/faqs.htm>) puede accederse a una completa información sobre el programa Alban, acrónimo de América Latina Becas de Alto Nivel. Esta iniciativa pretende reforzar la cooperación entre la Unión Europea y Latinoamérica y cubre estudios de postgrado y formación superior para profesionales y futuros directivos latinoamericanos en instituciones o centros de la UE.



Estudiar en el extranjero

Desde el mismo menú (Internacionales), situado a la izquierda de la portada de Universia, se accede a la Guía para estudiar en el extranjero, un completo catálogo informativo que incluye datos sobre becas, oferta en postgrado y tercer ciclo, y otras utilidades como residencias, divisas, seguros, convalidaciones...

Esta guía constituye también un excelente instrumento para los titulados que tengan interés en trabajar fuera de España.

Centenario de Luis Buñuel

Universia enlaza con la página web dedicada al Centenario de Luis Buñuel, desde la sección Cultura y, de ahí, a Museos de las Universidades Españolas.

La página en cuestión, titulada *El ojo de la libertad*, es una iniciativa de la Residencia de Estudiantes que recopila una completa información sobre el genial cineasta aragonés: biografía, filmografía, su legado, el programa de actividades del centenario y una muestra virtual.



Mentalidad empresarial

¿Quiere crear su propia empresa? Si tiene vocación emprendedora, no puede perderse la sección Crea tu empresa de la web de Universia, a la que se llega clickando en la sección Empleo.

Especialmente pensada para jóvenes titulados, esta página explica cómo constituir una empresa desde los primeros pasos, incluyendo información sobre la financiación, yacimientos de empleo, ayudas, etc.



Postgrado en Derecho para Juristas Iberoamericanos

Desde la sección Nuevo en el web de la página de la UCLM se accede a una completa información sobre los Cursos de Postgrado en Derecho para Juristas Iberoamericanos, cuya tercera edición se desarrollará en Toledo entre los días 7 y 24 de enero de 2003. En total, se imparten siete programas especializados, a cargo de los mejores especialistas en las materias objeto de análisis.

La web del profesor José Manuel Fernández Rodríguez

Desde el menú Personal Docente y clickando en Trabajar en la UCLM, puede accederse a la página del profesor José Manuel Fernández Rodríguez, un proyecto dedicado a los alumnos de la Escuela de Enfermería y Fisioterapia de Toledo que demuestra el enorme potencial de Internet como vehículo de información.



Museo Internacional de Electrografía

El MIDE, una de las "joyas" de la Universidad de Castilla-La Mancha, también brilla en la web. Clickando en Centros de Investigación se accede a la página del Museo. Desde aquí, el internauta puede realizar un recorrido virtual por las antiguas instalaciones del MIDE (en Carmelitas), o contemplar su extensa colección.

CEPLI: En promoción de la Lectura y la Literatura Infantil

A través del menú Centros de Investigación (o en la portada, desde el Máster en Promoción de la Lectura y Literatura Infantil, puede accederse a la web del CEPLI, una producción cuidada, visualmente muy atractiva, que ofrece información sobre los servicios del Centro que dirige el profesor Pedro Cerrillo, permite el acceso a la Biblioteca, etcétera.



Libros

Más allá de la utopía: Agrupación Guerrillera de Levante

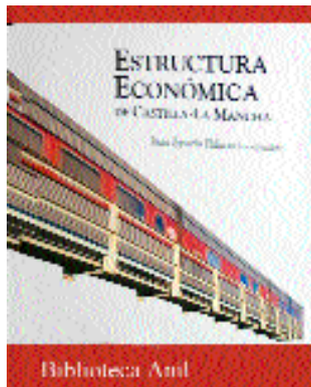
La reedición de *Más allá de la utopía: Agrupación Guerrillera de Levante*, enriquecida con nuevas aportaciones documentales de altísimo interés, consolida un modo de entender la historiografía y, lo que es aún más importante, la historia y la sociedad. Continúa sorprendiendo en esta obra, coordinada por Fernanda Romeu Alfaro, el protagonismo dado a las fuentes orales, así como la potencia explicativa y esclarecedora de esas fuentes desde el punto de vista humano, cotidiano y cualitativo. Con esta obra se inicia la colección Almud del Centro de Estudios de Castilla-La Mancha (www.uclm.es/ceclm).



Estructura económica de Castilla-La Mancha

El profesor Juan Ignacio Palacio reúne a algunos de los mejores especialistas en

el área de la Economía en el *Estructura Económica de Castilla-La Mancha*, una obra editada por Añil que fue presentada el pasado 31 de octubre en Albacete. El libro, cuyo coautor es el profesor Miguel Pardo, invita a la reflexión sobre los logros y las dificultades de la economía castellano-manchega, incidiendo en un punto fundamental: hasta qué medida ha avanzado hacia un proyecto regional dentro del marco general de España y la Unión Europea.



Tipología documental de universidades: propuestas de identificación y valoración

La identificación y valoración de fondos documentales constituye uno de los asuntos más relevantes de la archivística más reciente y, al mismo tiempo, la necesidad más acuciante para el profesional que asume la responsabilidad de “la eliminación para la conservación”.

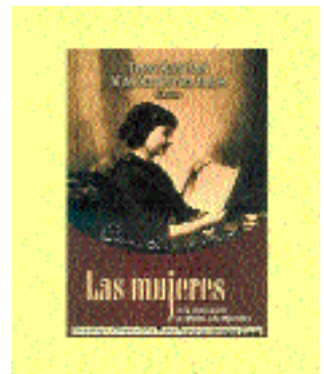
Sin estudios previos de identificación, la eliminación se convierte en una suerte de salto al vacío sin red con escasas probabilidades de éxito.

La obra *Tipología Documental de Universidades: propuestas de identificación y valoración*, coordinada por la directora del Archivo General, Pilar Gil, materializa los resultados de un proyecto cooperativo desarrollado por los archiveros de once universidades, públicas y privadas, en el seno del Grupo de Identificación y Valoración de Series Administrativas de Archivos de Universidades, y buena prueba de que el ámbito de los archivos universitarios se está perfilando, desde hace unos años, como uno de los más prometedores dentro del panorama archivístico español. “Conocer la naturaleza de los documentos permite su tratamiento y por ello este grupo de trabajo se ha dedicado intensamente al estudio y conocimiento de las series documentales generadas en la Universidad, describiendo, identificando, valorando y consensuando, en la medida de lo posible, propuestas de conservación”, señala, en el prólogo del libro Julia M^a Rodríguez, presidenta de ANABAD.



Las mujeres en la construcción del mundo contemporáneo

M^a del Mar del Pozo Andrés y Teresa Marín Eced, esta última profesora de la UCLM, son las editoras de la obra *Las mujeres en la construcción del mundo contemporáneo*, un trabajo que reúne artículos realizados por personas de tanta solvencia intelectual como Amelia Valcárcel, Lucía Delgado García, Micaela Navarro Garzón, Consuelo Álvarez de Miranda, Aurora Navarro Zárate, o las propias coordinadoras. El libro se estructura en cinco capítulos que abordan la relación de la mujer con el poder, el trabajo, o los medios de comunicación.



Breve

Religión, convivencia y cultura en el mediterráneo

El campus de Toledo acoge durante los días 2 y 3 de diciembre las Jornadas sobre Religión, convivencia y cultura en el Mediterráneo, una iniciativa coordinada por los profesores Rebeca Rubio Rivera y Miguel Hernando de Larramendi.