



# Doce millones de euros en proyectos regionales

Universidad de Castilla ~ La Mancha

abril 08

# INFOCAMPUS

# 76

Publicación mensual de información académica

**Cursos, conferencias y libros para conmemorar la Guerra de la Independencia > 8**

La Universidad de Castilla-La Mancha está conmemorando el centenario de la Guerra de la Independencia con distintos actos académicos y culturales. Así, el Campus de Ciudad Real fue sede de un coloquio internacional sobre la materia que reunió a un buen número de expertos. Paralelamente, el ciclo de conferencias de Los Martes de Lorenzana se ocupa de la contienda hasta mayo.



**Gerencia y sindicatos pactan nuevos canales de participación > 11**

La Gerencia de la Universidad de Castilla-La Mancha y los sindicatos CSI-CSIF, CCOO, UGT y STE han suscrito un acuerdo sobre canales de participación sindical que tendrá efecto hasta la eventual constitución de la Mesa Sectorial de la Universidad. El gerente, José Luis Moraga, se ha congratulado por la buena disposición que han mostrado los interlocutores sociales.



**El Vicerrectorado de Estudiantes incentivará la participación de los alumnos > 12**

Potenciar la participación del colectivo estudiantil en los órganos de representación universitarios. Este es uno de los primeros objetivos de la nueva vicerrectora de Estudiantes, Carmen López Balboa, quien, en una entrevista con INFOCAMPUS, detalla otras iniciativas inmediatas, como la potenciación de las campañas de difusión de la UCLM.



**El 97% de los alumnos de Medicina de la Universidad regional aprobó el MIR > 21**

El 96,9% de los licenciados en Medicina por la Universidad de Castilla-La Mancha han obtenido plaza en la última convocatoria del examen para Médico Interno Residente (MIR), la única vía de formación para los especialistas médicos que existe en España. Estos datos vuelven a avalar la metodología de aprendizaje de la Facultad de Medicina del Campus de Albacete.



**03 Institucional**

Una veintena de centros eligen a sus decanos y directores

**05 Campus**

UCLM y APROCA crearán una marca de calidad para la carne de ciervo

**07 Campus**

El Seminario de Estudios Autonómicos se ocupa de los nuevos estatutos

**08 Campus**

Congresos y libros para conmemorar a Guerra de la Independencia

**11 PAS**

Gerencia y sindicatos pactan nuevos canales de participación

**12 Entrevista**

Carmen López Balboa, vicerrectora de Estudiantes

**14 Investigación**

La UCLM obtiene 12 millones en proyectos regionales de investigación

**19 Investigación**

Un equipo de la UCLM logra un premio nacional en Medicina del Deporte

**20 Postgrado**

El CEU forma especialistas en rehabilitación psicosocial y laboral

**21 Alumnos**

El 97% de alumnos de Medicina de la UCLM aprobó el MIR

**23 Cultura**

El Aula Cultural expone una retrospectiva de Elena Santonja

**24 Solidaridad**

Una muestra en Cuenca refleja la realidad educativa de Guatemala

## El empuje de los alumnos

Varios acontecimientos han convertido a los estudiantes en protagonistas de la actualidad universitaria de las últimas semanas. El mes de febrero se despidió con los resultados de la última convocatoria del examen de Médico Interno Residente (MIR) en todo el territorio español. De nuevo, los licenciados en Medicina por la Universidad de Castilla-La Mancha se han situado por encima de la media nacional, logrando nada menos que un 97% de aprobados. Este dato evidencia el notable nivel de formación que ofrece la Facultad de Medicina del Campus de Albacete y la capacidad de sus alumnos para interiorizar los conocimientos.

Paralelamente a la publicación de los datos del MIR, se clausuraba en el Campus de Toledo la segunda edición del Curso de Generación de Ideas Innovadoras y Desarrollo de Proyectos Emprendedores que celebra la UCLM, una iniciativa de la que han salido un total de 62 ideas de negocio promovidas por otros tantos universitarios castellano-manchegos. Entre otras circunstancias, el jurado destacó la calidad y la variedad de las propuestas, que abarcan sectores como el de las nuevas tecnologías, la publicidad, el medio ambiente y el turismo, todos con un importante potencial socioeconómico.

Pero este empuje estudiantil no es monopolio de los alumnos convencionales. También los de la Universidad de Mayores José Saramago, constituidos en asociación en Albacete, han dejado constancia de su capacidad de iniciativa celebrando una conferencia sobre la inmigración en Castilla-La Mancha. En este acto quedó patente el nivel de concienciación de los alumnos más veteranos respecto a la realidad social contemporánea, así como su compromiso en la consecución de un mundo más justo.

El mismo objetivo es el que animó a los estudiantes de la Escuela Universitaria de Magisterio de Ciudad Real que realizaron un período de prácticas en los campamentos de refugiados saharauis en Argelia. Al igual que vienen haciendo los futuros maestros de Cuenca, los universitarios ciudadrealeños volvieron a demostrar que otro mundo es posible desde la justicia social y la solidaridad.

Los alumnos justifican la razón de ser de la universidad. Su compromiso, esfuerzo, capacidad de crítica y de generación de nuevos proyectos acreditan su consideración como protagonistas de la actualidad informativa de las últimas semanas.

Nº 76 - ABRIL 2008

Revista de Información de la Universidad de Castilla-La Mancha

EDITA Vicerrectorado de Coordinación, Economía y Comunicación  
C/ Altagracia, 50 - 13071 Ciudad Real

REDACCIÓN Y MAQUETACIÓN pepag.oliva@uclm.es  
Gabinete de Comunicación UCLM

DISEÑO ORIGINAL Centro de Investigación de Diseño e Imagen (CIDI)

FOTOS DE PORTADA Gabinete de Comunicación. www.flickr.com. MEC

FOTOGRAFÍA Gabinete de Comunicación UCLM. UGICC Cuenca

FOTOMECÁNICA E IMPRESIÓN  
AGSM. Albacete. 967 21 55 47  
DEPÓSITO LEGAL AB-118-2008

El proceso electoral transcurre con normalidad

# Más de una veintena de centros renuevan a sus decanos o directores

Un total de 24 centros y 19 departamentos de la Universidad de Castilla-La Mancha renovarán a sus máximos responsables durante los primeros días del presente mes de abril, tras los comicios celebrados el pasado 12 de marzo.

Según informan fuentes de la Secretaría General, el proceso electoral ha transcurrido con absoluta normalidad y tal y como se estableció en el calendario aprobado por el Consejo de Gobierno de la institución académica. En virtud de esta programación, el miércoles 2 de abril habrán de constituirse los 19 consejos de departamento y las 24 juntas de centro que cambian de representación en esta convocatoria. A su vez, estos órganos elegirán a sus máximos responsables para los próximos cuatro años.

Las juntas de centro son los órganos colegiados representativos y de gobierno ordinario de las escuelas y facultades. Están integradas por el decano o director y representantes del profesorado, los estudiantes y el Personal de Administración y Servicios (PAS).

Por lo que respecta a los consejos de departamento, éstos están conformados por un director, un subdirector, un secretario, los profesores funcionarios y eméritos y todos los doctores del departamento, el resto del personal docente e investigador, los estudiantes, los becarios de investigación y el PAS.

Tanto las juntas de centro como los consejos de departamento ejercen un papel fundamental en la actividad de la Universidad de Castilla-La Mancha.

## El Centro de Estudios Fiscales asesora al Gobierno de Costa Rica

El Centro Internacional de Estudios Fiscales (CIEF) de la Universidad de Castilla-La Mancha trabajará en la creación del Centro de Investigación y Formación del Ministerio de Hacienda de Costa Rica, un organismo que pretende mejorar la cualificación de los profesionales que trabajan en este ámbito de la administración en el país centroamericano.

La colaboración del CIEF, que dirige el profesor de la UCLM Miguel Ángel Collado Yurrita, con el Ministerio de Hacienda costarricense se ha plasmado en un acuerdo con vigencia para cuatro años. La primera actividad prevista en el marco de este convenio es un seminario sobre mecanismos y procedimientos para la lucha contra el fraude fiscal, que será impartido en San José por profesores e investigadores del CIEF.

Hasta el momento, el CIEF, localizado en el Campus de Toledo, había colaborado con la Dirección General de Tributación del gobierno costarricense.

INSTITUCIONAL



## El Consejo de Dirección se reúne en el Campus de Toledo

El Consejo de Dirección de la Universidad de Castilla-La Mancha, integrado por el rector, los doce vicerrectores,

la secretaria general y el gerente, se reunió en el Campus de Toledo para abordar cuestiones relacio-

nadas con el gobierno de la institución académica. Entre otros asuntos, los miembros del Consejo de Dirección

debatieron sobre asuntos vinculados con la investigación y con el diseño del nuevo mapa de titulaciones.





En la imagen, la página web de la Agencia de Prensa Científica, accesible en <http://apc.uclm.es>

# Un nuevo canal para divulgar la ciencia

**Los vicerrectorados de Investigación y de Coordinación, Economía y Comunicación crean una Agencia de Prensa Científica**

Los vicerrectorados de Investigación y de Coordinación, Economía y Comunicación de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) han puesto en marcha la Agencia de Prensa Científica (APC), un nuevo servicio de difusión de informaciones relevantes en este ámbito.

Desarrollada desde la Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación (OTRI) y el Gabinete de Comunicación, pretende acercar la información científica generada por la Universidad regional a las instituciones, los medios de comunicación y la sociedad en general.

La APC, proyecto financiado por el Ministerio de Educación y Ciencia, pertenece a la Red Nacional de Unidades de Cultura Científica y es la única entidad regional inscrita en este registro. Su gestación se remonta a hace dos años, con la celebración de los talleres de periodismo científico que reunieron a periodistas de Castilla-La Mancha para debatir en torno a la transmisión de la ciencia durante dos años consecutivos.

El vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco Quiles, subrayó

durante la presentación de la Agencia que la misma "confirma la madurez del sistema de I+D+i en nuestra región".

La Agencia de Prensa Científica dispone de una página web (<http://apc.uclm.es>) que recoge noticias, convocatorias, el denominado canal de ciencia (con reportajes monográficos); así como casos de investigación pensados para la divulgación y que tienen una mayor trascendencia en el mundo empresarial.

## El profesor Díez-Picazo, nuevo magistrado del Tribunal Supremo

El Consejo General del Poder Judicial (CGPJ) ha nombrado magistrado de la sala de lo contencioso-administrativo del Tribunal Supremo (TS), por el turno de juristas de reconocida competencia, al catedrático de Derecho Constitucional de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) Luis María Díez-Picazo Giménez. El profesor Díez-Picazo posee un amplio curri-

culum en el que destaca sus actividades docente e investigadora en diferentes centros nacionales e internacionales. Además, ha sido asesor del Ministerio de Justicia español y consultor del Gobierno francés en el proceso de elaboración de la Constitución Europea. Profesor invitado en distintas universidades, es autor de obras relevantes en su ámbito.



Luis Díez-Picazo

## Premian a las profesoras Alcalá Díaz y Pardo Alfaro por su contribución a la igualdad

Las profesoras de la Universidad de Castilla-La Mancha Margarita Pardo Alfaro y María Ángeles Alcalá Díaz -esta última también secretaria general de la institución académica- han recibido el reconocimiento del Instituto de la Mujer de la región por su contribución a la extensión de la igualdad con sendos premios +Igual. Ambas recibieron sus distinciones en el acto institucional del Día de la Mujer, celebrado en Manzanares (Ciudad Real).

En opinión del jurado de los premios, María Ángeles Alcalá, profesora de Derecho Mercantil, cuenta con una trayectoria ejemplar que le ha llevado a ocupar puestos de responsabilidad dentro de la Universidad, entre ellos el que ahora ocupa, como secretaria general; y a formar parte de foros especializados de ámbito nacional e internacional.

De Margarita Pardo Alfaro, profesora titular de la Escuela Universitaria de Trabajo Social de Cuenca, han destacado su valiosa labor en la potenciación del desarrollo y la participación en las zonas rurales, propiciando el dinamismo y el empoderamiento de sus habitantes, especialmente de las mujeres.

## Humanidades de Toledo inicia sus Seminarios de Primavera

La Facultad de Humanidades de Toledo ha dedicado el primero de sus Seminarios de Primavera a reflexionar sobre los usos del agua y el desarrollo sostenible. Para lograr este objetivo, el centro reunió a un cualificado grupo de expertos, entre quienes se encontraba el catedrático de Ecología de la UCLM y miembro del Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático (IPCC), José Manuel Moreno, quien habló sobre los efectos del cambio climático en el sur de Europa. El ciclo, dirigido por Lourdes Campos, incluyó las ponencias de los también profesores de la UCLM Marta Peinado, sobre la interpretación y la valoración de la singularidad de los humedales de Castilla-La Mancha; Julio José Plaza, a cerca del agua, el desarrollo y el paisaje; Angel Raúl Ruiz, sobre la agricultura de regadío y el desarrollo sostenible; y Manuel Antonio Serrano, sobre los retos de la conservación de espacios de alto valor ambiental.

Los III Seminarios de Primavera proseguirán en abril con un monográfico titulado *Comisarios de una exposición*.

Universidad y APROCA trabajan en un nuevo proyecto de I+D+i

# Marca de calidad para la carne de caza de ciervo

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y la Asociación de Propietarios Rurales para la Gestión Cinegética y Conservación del Medio Ambiente (APROCA) están trabajando en la creación de una marca de calidad para la carne de ciervo de origen cinegético en la región.

Esta iniciativa se contempla en un contrato de I+D firmado por el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles, y el presidente de APROCA, Ricardo Ayala, y que será desarrollado por los grupos de investigación que dirigen los profesores de la UCLM Antonia García Ruiz y Vidal Montoro Angulo.

El proyecto, que se denomina *Determinación de la calidad microbiológica, físico-química y sensorial de la carne de ciervo cazado en la provincia de Ciudad Real durante las temporadas de caza 2007-08 y 2008-09*, permitirá determinar los parámetros de calidad que serán requeridos

a la carne de ciervo de origen cinegético que se pretenda certificar bajo la marca de calidad.

El vicerrector de Investigación justificó el interés de esta empresa aludiendo a la relevancia socioeconómica del sector cinegético en Castilla-La Mancha, una realidad a la que se añaden las nuevas tendencias en el sector agroalimentario, que cuidan con especial celo los parámetros de sanidad y calidad alimentarias.

### Competitividad

Entre otras ventajas, la creación de la marca de calidad para la carne de ciervo de caza mejorará su competitividad, permitiendo distinguir sus cualidades en el mercado; y abrirá numerosas posibilidades tanto a los productores de caza, propietarios o titulares de terrenos cinegéticos, empresarios de salas de despiece, sector de turismo regional, como al consumidor final.



Una iniciativa del Departamento de Ciencia y Tecnología Agroforestal y Genética

## “La ciencia in vivo” continúa estimulando la investigación agraria

El Departamento de Ciencia y Tecnología Agroforestal y Genética está celebrando en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Albacete la segunda edición de *La ciencia in vivo*, un ciclo que pretende incentivar la investigación agraria siguiendo el proceso de creación científica. Dirigido por la profesora Lourdes Gómez Gómez, el programa incluye durante el presente mes

de abril las intervenciones de los profesores de la UCLM Francisco Antonio García Morote, Pilar López Garrido y Rosa María Toledano Torres, así como de Pastor Pedraza Villagómez, de la Universidad Autónoma de Chiapas (México) (los días 8, 16, 24 y 28). El ciclo continúa los días 6, 14, 22 y 27 de mayo con las ponencias de los también profesores de la Universidad regional Manuel Álvarez Ortí, Ana

María Sánchez Gómez, Déborah Carrión Morenilla y Juan F. Llopis Borrás. Según sus promotores, La ciencia in vivo permite a los alumnos descubrir la relación entre la clase teórica y la “realidad práctica”. Siguiendo esta filosofía, los profesores que abrieron el ciclo en marzo fueron Rocío Fernández Santos, María Cruz Cutanda Pérez, Esmeralda Martínez y Daniel Moya Navarro, todos de la UCLM.

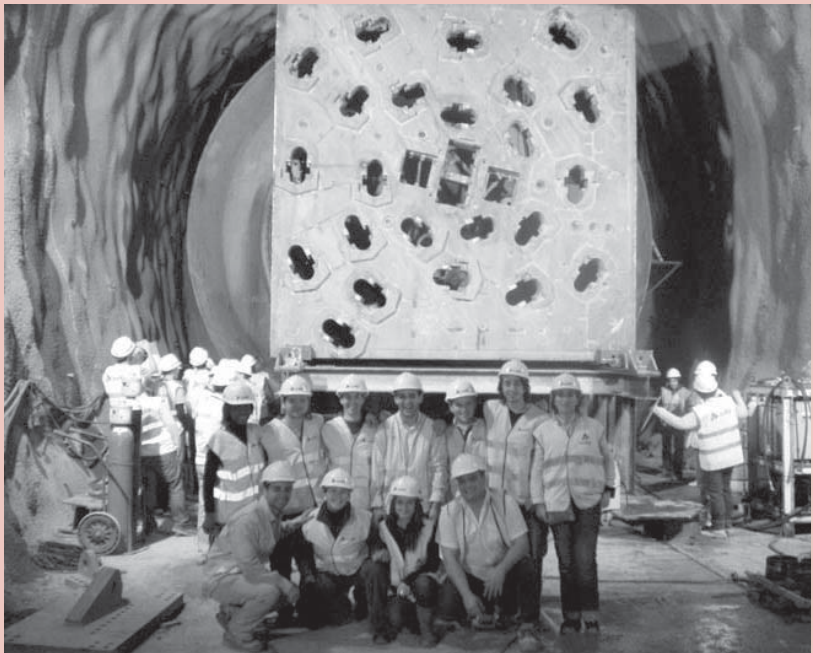
## Mejorar el Pan de Cruz de Ciudad Real

La Universidad de Castilla-La Mancha está trabajando con la Asociación Provincial de Fabricantes y Expendedores de Pan de Ciudad Real (AFEXPAN) en la caracterización organoléptica del denominado Pan de Cruz de esta provincia. Tal estudio, detallado en un proyecto de Investigación y Desarrollo, conducirá a la inscripción de la Indicación Geográfica Protegida (IGP) Pan de Cruz de Ciudad Real, lo que contribuirá a proteger y difundir mejor este producto.

En el desarrollo de este proyecto están implicados investigadores de la Facultad de Ciencias Químicas de Ciudad Real y del departamento de Química Analítica; así como la Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación (OTRI).

## Formación especializada en túneles y excavaciones

Alumnos de las escuelas Superior de Caminos de Ciudad Real y Universitaria Politécnica de Almadén han participado en el primer seminario de Ingeniería de túneles y excavaciones subterráneas, realizado por este último centro universitario a instancias del Departamento de Ingeniería Geológica y Minera de la UCLM. El programa, dirigido por los profesores José María Iraioz Fernández y José Luis Gallardo Millán, se estructuró en tres módulos, que se ocuparon de los métodos constructivos, los sistemas de trabajo y la seguridad en la ejecución de túneles, respectivamente. Los promotores del curso justificaron su conveniencia aludiendo a la creciente importancia del denominado "urbanismo subterráneo" para el transporte de personas, bienes y servicios.



## Analizar riesgos industriales en las bodegas

El Grupo de Ingeniería Química y Medioambiental (IMAES) de la Universidad de Castilla-La Mancha celebra el próximo 5 de abril en Ciudad Real la primera edición del curso de análisis de riesgos industriales en bodegas, un programa que adapta al sector vitivinícola el método Haz-Op, acrónimo de HAZard and OPERability, que podría traducirse por "riesgo y operabilidad". El curso se desarrollará en el complejo enológico Pago del Vicario y estará dirigido por los profesores de la UCLM José María Monteagudo y Antonio Durán.

Ambos expertos son también responsables del veterano curso sobre Riesgos Industriales en Plantas Químicas y Petroleras, cuya octava edición se celebró en marzo en la Escuela de Ingenieros Industriales de Ciudad Real. En este programa participaron como ponentes el jefe de seguridad de Repsol-YPF Manuel Domenech Rico; el técnico de seguridad del Complejo de Puertollano Manuel Sánchez Muñoz, y el profesor de la UCLM Juan Francisco Rodríguez.

### actualidad de la Escuela de Caminos

#### ■ Primer doctor con un trabajo que mejora la gestión de la movilidad

Santos Sánchez-Cambronero García Moreno se ha convertido en el primer ingeniero de Caminos de la Escuela de Ciudad Real en obtener el grado de doctor en la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) gracias a una tesis que propone nuevas herramientas que ayuden a los técnicos de diversas administraciones a mejorar la gestión de la movilidad.

#### ■ Ciclo de conferencias sobre puentes

La Escuela de Caminos, Canales y Puertos de Ciudad Real continúa con el programa de actos programados para celebrar su décimo aniversario con la celebración de un ciclo de conferencias sobre puentes. La relación de ponencias se abrió el pasado mes de marzo con el catedrático de la Universidad Politécnica de Cataluña Ángel Carlos Aparicio Bengoechea, quien habló de los denominados puentes en arco, es decir, aquellos con apoyos a los extremos del vano, entre los cuales se halla una estructura con forma de arco por donde se transmiten las cargas. El ciclo continúa los días 17 y 24 de abril con sendas conferencias sobre los puentes empujados y los construidos por voladizos sucesivos, a cargo de José Antonio Llobart Jaques y Jordi Revoltós Font y José García-Miguel Morales. Ambas ponencias tendrán lugar en el Salón de Grados del Politécnico a las cuatro y media de la tarde.

#### ■ Calidad del cemento en capas de infraestructuras

Un total de sesenta profesionales del sector de la construcción participaron en una jornada sobre la calidad del cemento celebrada por la Escuela de Caminos dentro de un programa más amplio de especialización sobre aplicaciones avanzadas del hormigón.

#### ■ Premio Conservación de Infraestructuras

El alumno de quinto curso de la Escuela de Caminos Julián López Casado ha logrado el premio Conservación de Infraestructuras, dotado con seiscientos euros y encuadrado en la asignatura Gestión y conservación de obras públicas.



■ **Zaffaroni cuestiona la legislación antiterrorista**

El magistrado de la Corte Suprema de Justicia de Argentina y doctor honoris causa por la Universidad de Castilla-La Mancha, Eugenio Raúl Zaffaroni, criticó las legislaciones antiterroristas vigentes en la mayoría de los estados occidentales por considerarlas “poco fiables” y “peligrosas”, por “pueden estigmatizar a una comunidad y promover un modo de conducta erróneo”. Zaffaroni realizó estas manifestaciones en el transcurso de una conferencia impartida en el Rectorado de la Universidad regional, en Ciudad Real, promovida por el Instituto de Derecho Penal Europeo e Internacional de la institución académica, que dirige el profesor Luis Arroyo.

■ **Finaliza el ciclo “Locos por el cine”**

El curso *Drogas, música y cine: historia de una relación* ha cerrado el ciclo que viene desarrollando desde 2006 la Escuela Universitaria de Enfermería y Fisioterapia de Toledo sobre el tratamiento de las enfermedades mentales en el séptimo arte. El programa, dirigido por el profesor José Antonio de la Torre, ha incluido en esta ocasión la proyección de las películas *Ray* (Taylor Hackford, 2004), *En la cuerda floja* (James Mangold, 2005), *La rosa* (Mark Rydell, 1979), *24 h. party people* (Michael Winterbottom, 2002) y *Casi famosos* (Cameron Crowe, 2000), cintas que revelan de una u otra forma la relación entre el proceso creativo y el consumo de sustancias psicoactivas.

■ **Derecho y Ciencias Sociales se ocupa del cooperativismo**

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de Ciudad Real está celebrando un seminario sobre cooperativismo coordinado por el profesor José Antonio Prieto y que el pasado mes de marzo incluyó sendas ponencias a cargo del director de Promoción Cooperativa del Ministerio de Agricultura, Andrés Montero García; y del presidente de las cooperativas de Tierra de Calatrava y CERESCO (radicadas en Miguelturra y Manzanares, Ciudad Real), Ofelio López Madrid.

## Relaciones Laborales de Albacete analiza los efectos de la Ley de Igualdad en el empleo

La Escuela Universitaria de Relaciones Laborales de Albacete ha conmemorado el primer aniversario de la Ley Orgánica de Igualdad con una jornada de estudio dedicada a analizar los efectos de dicha norma en los contratos de trabajo.

El encuentro, dirigido por la subdirectora del centro, la profesora María José Romero Rodenas, congregó a 400 participantes, que tuvieron constancia de la terquedad de las cifras que hablan, por ejemplo, de que hasta el pasado mes de febrero tan sólo se habían elaborado setenta planes de igualdad en otras tantas empresas españolas, cuando el potencial susceptible de acogerse a esta normativa rondaba las 5.000.

Entre los ponentes, además de la propia Romero Rodenas se encontraron los también profesores de la UCLM Luis Collado García, Encarna Tarancón Pérez y Berta Valdés.

Se celebró de forma presencial en Toledo y a través de videoconferencia en el resto de campus

# Los nuevos estatutos protagonizan el Seminario de Estudios Autonómicos

El Seminario de Estudios Autonómicos, el foro de reflexión sobre el Estado de las Autonomías que dirige el profesor de la UCLM Luis Ortega, ha dedicado su décimo octava edición a los nuevos estatutos de autonomía.

Esta iniciativa, celebrada de forma presencial en Toledo y emitida por videoconferencia al resto de los campus, se centró en el análisis de los problemas jurídico-políticos que plantean algunos de los estatutos de autonomía ya aprobados y en vigor que, de alguna manera, están siendo la insignia de otras reformas; el estudio de las consecuencias del primer pronunciamiento del Tribunal Constitucional sobre uno de esos Estatutos, el Valenciano, sobre los otros recursos de inconstitucionalidad

presentados ante este órgano pendientes de resolución y sobre el resto de Estatutos; y la profundización en la perspectiva europea, con el nuevo Tratado de Lisboa.

**Castilla-La Mancha**

A propósito de la celebración de este encuentro, los ponentes de la Universidad regional coincidieron en señalar que Castilla-La Mancha es un buen ejemplo del éxito del Estado de las Autonomías, pues resulta evidente que los castellano-manchegos han prosperado económica, política, social y culturalmente en estos veinticinco años de autonomía.

Sin embargo, afirman que al mismo tiempo se trata de un proceso que plantea retos importantes como

el equilibrio entre una mayor autonomía y el respeto de la unidad del territorio español; la igualdad de derechos y deberes de todos los españoles con independencia de la parte del territorio en que se encuentren;

En el encuentro participaron alrededor de sesenta estudiantes, profesores y funcionarios de las administraciones públicas, quienes tuvieron la oportunidad de escuchar las ponencias de expertos y profesores procedentes de las universidades de Sevilla, Zaragoza, Carlos III de Madrid, de Granada y de Florencia, además de la anfitriona.

La vicerrectora del Campus de Toledo inauguró el encuentro, que fue clausurado por la consejera de Administraciones Públicas.



Ciudad Real acoge un coloquio internacional sobre la contienda

# La Guerra de la Independencia como revulsivo social

La Guerra de la Independencia fue algo más que el levantamiento del pueblo español contra la invasión francesa en el siglo XIX. Supuso un auténtico revulsivo social y político que determinó en gran parte el futuro de España. Así lo subrayaron los expertos participantes en el Coloquio Internacional *El Pueblo en Armas*, celebrado en el Campus de Ciudad Real para conmemorar el bicentenario de la contienda.

Dirigido por el profesor de la UCLM José Cayuela, en el encuentro participaron expertos de esta y otras universidades para abordar la trascendencia del conflicto, especialmente en Castilla-La Mancha, donde se desarrollaron cuatro de las principales batallas, las de Talavera, Uclés, Almonacid y Ocaña. En este sentido, el profesor de la UCLM Ángel Ramón del Valle ofreció una ponencia en la que repasó la incidencia de la guerra y la revolución en Castilla-La Mancha.

## La visión napoleónica

La relación de ponentes incluyó también al profesor de la Universidad de la Sorbona Jean René Aymes, quien habló de la visión napoleónica de la

Guerra de la Independencia. Por su parte, José Manuel Cuenca Toribio, de la Universidad de Córdoba, hizo una reflexión sobre el papel de los historiadores en la Guerra de la Independencia.

El profesor de la UCLM Luis Arroyo Zapatero pronunció una interesante conferencia de clausura, titulada *La obra jurídica de Napoleón. Lo que nos perdimos en España*.

Coincidiendo con la celebración del coloquio, que fue inaugurado por el vicerrector del Campus de Ciudad Real y de Cooperación Cultural, Francisco Alía, se presentaron dos obras: *Memoria y guerrilla: el testimonio de Julián Alonso*, del historiador Manuel Espadas Burgos; y *La Guerra de la Independencia. Historia bélica, pueblo y nación en España*, de la que son autores José Ángel Gallego Palomares y el propio José Cayuela.

Éste último aludió a la Guerra de la Independencia como “uno de los períodos más convulsos de nuestra historia, siendo motor de cambio social, político y económico, pero también una de las mayores catástrofes humanas acontecidas en nuestro devenir”.

## Oportunidad para la reflexión

La Asociación Universitaria Alfonso X está celebrando su segundo ciclo de conferencias en el Aula Cultural Universidad Abierta, del Campus de Ciudad Real. Esta iniciativa, promovida por un grupo de profesores de la UCLM, constituye un buen pretexto para promover el debate en torno a diferentes cuestiones de interés social, educativo, político o científico. El ciclo se abrió con la intervención del profesor de Historia Contemporánea de la Universidad de Va-

ladolid Pablo Pérez López en torno a la configuración de la Unión Europea. El programa ha incluido también la participación de la profesora de la UNED María García Amilburo, y prosigue durante el presente mes de abril con tres intervenciones en torno a la solidaridad, el origen del universo y la viticultura, los días 2, 16 y 30 de abril.

Todas las conferencias se celebran a las siete de la tarde en el Aula Cultural.

## La contienda, también en Los Martes de Lorenzana

Los Martes de Lorenzana, el ciclo de conferencias promovido por el Vicerrectorado del Campus de Toledo y la Universidad de Mayores José Saramago, están dedicando su última edición al bicentenario de la Guerra de la Independencia, concretamente a las repercusiones del conflicto sobre Toledo, repasando aspectos como su incidencia en el patrimonio o la movilización del batallón de estudiantes de la Universidad. La relación de ponencias se abrió en marzo con los profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha Juan Sisinio Pérez Garzón y Rafael Villena, y continuará durante todos los martes del mes de abril y los dos primeros de mayo.

El día 1 de abril, Palma Martínez-Burgos dedicará una sesión a la imagen de la guerra en Goya; mientras que el martes siguiente será el profesor Javier Díaz Revorio el encargado de ilustrar al público asistente sobre la Constitución de Cádiz y los orígenes del constitucionalismo español.

La siguiente sesión correrá a cargo del doctor en Historia y miembro de la Cofradía Internacional de Investigadores José Miranda Calvo, que pronunciará una conferencia sobre el batallón de estudiantes de la Universidad de Toledo. El martes 22 el profesor Isidro Sánchez revisará el tratamiento informativo de la Guerra de la Independencia en medios impresos. Cerrará el mes la intervención del miembro del Real Gremio de Hortelanos de Toledo Juan Gómez, que analizará las repercusiones del conflicto en La Mancha toledana.

El programa fue inaugurado por la vicerrectora del Campus de Toledo, Evangelina Aranda, y por el coordinador de la Universidad de Mayores en Toledo, Juan Estanislao López. Las sesiones, que se desarrollan en el Paraninfo Universitario de, están abiertas al público.



## Un seminario aborda la Ley de Memoria Histórica

La Facultad de Derecho y la Escuela Universitaria de Relaciones Laborales de Albacete han celebrado en este campus un seminario para analizar la Ley de Memoria Histórica, aprobada en diciembre de 2007, por la que se reconocen y amplían los derechos y se establecen medidas a favor de quienes padecieron persecución o violencia durante la guerra civil y la dictadura.

El programa está dirigido por los profesores de la UCLM Joaquín Aparicio Tovar y Nicolás García Rivas. Este último manifestó durante la inauguración del seminario que la Ley constituye “una reparación para las víctimas de una época muy dura donde los derechos estaban frustrados”. Por su parte, el profesor Aparicio puntualizó que las jornadas han respondido a una demanda de alumnos y profesores de la Universidad. A su juicio, las mismas han servido para “profundizar, conocer y aprender la importancia de esta Ley, a asumir nuestro pasado reciente, normalizarlo, y restaurar los derechos de personas que no habían sido tratadas de manera justa”.

### Dos sesiones

El programa se desarrolló en dos sesiones. En la primera, además de los directores del curso, participaron como ponentes el profesor de la UCLM Manuel Ortiz Heras, con una conferencia titulada Memoria e Historia, frente a frente; el ex fiscal jefe de la Fiscalía Anticorrupción Carlos Jiménez Villarejo, quien habló de la destrucción del ordenamiento jurídico republicano; y el magistrado de la Audiencia Nacional Ramón Sáez Val cárcel, quien compartió una ponencia con el profesor García Rivas a cerca de la represión penal en el franquismo.

La segunda jornada incluyó una interesante sesión sobre la represión estatal y empresarial de los trabajadores en el franquismo en la que participaron el profesor Joaquín Aparicio, el presidente de la Fundación Sindical de Estudios (FSE) Rodolfo Benito Valenciano; el abogado laboralista y también profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha Luis Collado García, y el consejero del Consejo del Trabajo Económico y Social de Cataluña, José Luis López Bulla.



En la imagen, los profesores Manuel Ortiz, responsable del seminario, y Robert M. Fishman

CAMPUS

### Nueva edición de las jornadas sobre el Franquismo y la Transición

## Historia reciente

El Seminario de Estudios de Franquismo y Transición (SEFT), la Facultad de Humanidades de Albacete y la Unidad de Gestión Sociocultural de este centro han celebrado la cuarta edición de las Jornadas de Estudio sobre el Franquismo, el encuentro que pretende analizar el proceso de transición a la democracia española a través de una serie de conferencias. El seminario, dirigido por el profesor de la UCLM Manuel Ortiz, contó con

la presencia del profesor de la Universidad de Michigan Robert M. Fishman, quien habló sobre los cambios sociales que precedieron a la recuperación de la democracia en España. También intervinieron el primer alcalde democrático de Albacete, Salvador Jiménez Ibáñez, para explicar el proceso de cambio desde la política doméstica; así como el profesor de la Universidad de Almería Rafael Quirosa-Cheyrouze Muñoz.

#### ■ La profesora Matilde Morcillo reivindica la figura de Romero Radigales, quien salvó de los nazis a casi 400 judíos

La profesora de Historia de la Universidad de Castilla-La Mancha Matilde Morcillo Rosillo ha presentado en Atenas el libro *S. R. Radigales y los Sefardíes de Grecia (1943-1946)*, una obra en la que recupera el papel que desempeñó Sebastián de Romero Radigales al frente del consulado de España en Atenas en los años cuarenta, durante la ocupación alemana del país. Radigales consiguió repatriar a España a casi cuatrocientos sefardíes que vivían en Grecia en aquellos años del exterminio nazi, por lo que muy probablemente les salvó de una muerte segura o de la reclusión en algún campo de concentración, lo que también desembocaba en la muerte, en la mayoría de los casos. El libro, prologado por el ex ministro de Asuntos Exteriores Miguel Ángel Moratinos, se presentó en el marco de la conmemoración de la memoria del Holocausto, en colaboración con la Embajada de España en Atenas y el Consejo israelita de Grecia.

#### ■ Prácticas en la exposición sobre el retrato español en El Prado

Alumnos de las facultades de Letras y Humanidades de la UCLM están realizando un periodo de prácticas docentes en la exposición *El retrato español en El Prado. De Goya a Sorolla*, promovida por Caja Castilla-La Mancha y el Museo Nacional del Prado, puede contemplarse en el Museo de Santa Cruz de Toledo.

CAMPUS

## Premian a un profesor de la UCLM por una tesis sobre el terrorismo etarra

El profesor de Derecho Penal Internacional en la Universidad de Castilla-La Mancha Miguel Ángel Rodríguez ha sido galardonado con el tercer accésit en la VII convocatoria del premio de artículos García Goyena, convocado por la Facultad de Derecho de la UNED, por un estudio en el que identifica el terrorismo que practica la banda terrorista ETA con lo que el Tribunal Penal Internacional califica como crimen internacional. La tesis, titulada *Perseguidos: De la Kristallnacht nazi al exilio del constitucionalismo vasco y las nuevas perspectivas de responsabilidad penal internacional de ETA por crímenes contra la humanidad*, defiende que, ante tal consideración, no serían válidas eventuales amnistías, leyes de punto final o asilos políticos por parte de ningún estado de derecho a los terroristas etarras.

## La UCLM participa en el programa de movilidad iberoamericana Santander-CRUE

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) participa con nueve becas en el programa Santander-CRUE de Movilidad Iberoamericana, la iniciativa que destinará durante el curso académico 2008/2009 un total de 500 becas de movilidad internacional para estudiantes de todas las universidades españolas que forman parte de la CRUE. Su destino serán instituciones académicas presentes en Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México, Puerto Rico, Venezuela y Uruguay que mantengan convenios de colaboración con Banco Santander. Las becas se han repartido entre todas las universidades españolas siguiendo criterios objetivos en función del tamaño de la universidad. Cada beca estará dotada con 3.000 euros para sufragar los costes de matrícula, así como otros gastos.

### La Universidad presenta las autoguías GPS de Tierra de Caballeros

La Universidad de Castilla-La Mancha ha presentado las autoguías GPS que ha producido para la Mancomunidad de Tierra de Caballeros y Tablas de Daimiel con el objetivo de potenciar el turismo en los municipios acogidos a esta organización. Estas autoguías, realizadas por los investigadores del Departamento de Geografía, cuentan con un sintetizador de voz que puede ofrecer información hasta en 28 idiomas (aunque por el momento sólo se ha desarrollado en español e inglés) y disponen de imágenes de los principales atractivos de las localidades de la mancomunidad: Ciudad Real, Villanueva de los Infantes, Almagro, Daimiel, Valdepeñas y el Parque Nacional de las Tablas de Daimiel. Por el momento se han distribuido 36 PDA en las oficinas de turismo y su alquiler será de dos euros diarios.

### La evolución de la música española en la segunda mitad del siglo XX

El premio Nacional de Música y Composición de 2007, Jorge Fernández Guerra, ha impartido el curso *La evolución de la Música Española en la Segunda Mitad del siglo XX*, celebrado en el Conservatorio de Música Marcos Redondo de Ciudad Real a instancias de este centro y la UCLM.

### Editan un libro sobre geografía de Ciudad Real

El profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha Lorenzo Sánchez ha presentado el libro *Educación geográfica a través de los paisajes de la provincia de Ciudad Real*, un proyecto en el que han participado otros profesores de la Escuela Universitaria de Magisterio de Ciudad Real y que dibujan esta provincia a través de 200 imágenes, repartidas en cuatro áreas geográficas: Montes, Calatrava, Montiel y Mancha.

### Un alumno de la UCLM, campeón de España universitario de campo a través

El alumno de la Universidad de Castilla-La Mancha Pedro Antonio Santos Olmo se ha proclamado vencedor del Campeonato de España Universitario de Campo a Través, que se disputó en el circuito Monte de la Reina en Toro (Zamora).



## Un alumno de Ciencias del Medio Ambiente, premio UCLM/MAPFRE al proyecto fin de carrera

El alumno de la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente Alberto de Marcos Serrano ha obtenido el Premio a Proyecto o Trabajo Fin de Carrera convocado por la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y la Fundación MAPFRE, por su evaluación de la contaminación por mercurio del río Tajo. Asimismo, han sido premiados con sendos accésit los alumnos de Ingeniería Química e Ingeniería Técnica Industrial José Soto Barón y Ruth Domínguez Martín. En la imagen superior, los premiados posan con los vicerrectores de Infraestructuras y Relaciones con Empresas y de Doctorado y Títulos Propios, Juan José Hernández Adrover y Fátima Guadamillas; y el director general del Instituto de Prevención, Salud y Medio Ambiente de la Fundación MAPFRE, Antonio Guzmán.

# Gerencia y sindicatos pactan nuevos canales de participación



**CSI-CSIF, CCOO, UGT y STE han suscrito un acuerdo que tendrá vigencia hasta la eventual constitución de la Mesa Sectorial de la Universidad**

La Gerencia de la Universidad de Castilla-La Mancha y los sindicatos CSI-CSIF, CCOO, UGT y STE han suscrito un acuerdo sobre canales de participación sindical que tendrá efecto hasta la eventual constitución de la Mesa Sectorial de la Universidad. Según informan fuentes de la Gerencia, el acuerdo establece como objetivos la potenciación de las comisiones que existen en la actualidad, la formación de nuevos grupos de trabajo y el desarrollo de las competencias que la legislación vigente atribuye a la Junta de Personal. En definitiva, se trata de vehicular la participación de las organizaciones sindicales a través de una nueva herramienta de comunicación con la Gerencia.

En este sentido, el gerente, José Luis Moraga Alcázar, se congratula por "la buena disposición de todas las

organizaciones sindicales para suscribir el acuerdo". Asimismo, valora "el compromiso de lealtad adquirido por todas las partes para actuar bajo los principios de buena fe, legalidad, transparencia, eficacia y eficiencia en beneficio del interés general y del cumplimiento de los objetivos de la UCLM, preservando en lo posible la paz social necesaria e imprescindible para fomentar la confianza en la interlocución". Por su parte, el responsable de la Gerencia se ha comprometido "a elevar dichos acuerdos a los órganos que correspondan para su aprobación y aplicación".

## Comisiones

El acuerdo incluye un anexo en el que se detalla la composición y las competencias de las diferentes comisiones existentes en la UCLM y

El PAS será informado de forma puntual de los avances de las comisiones

cuya actividad se pretende ahora potenciar. Se trata de los grupos de trabajo de Seguimiento del acuerdo 2006-2008, Formación, Acción social, el Comité de seguridad y salud laboral, el de Incentivo de la calidad, el que se encarga del seguimiento de las bolsas de trabajo y, por último, de la Promotora del plan de pensiones.

Además, y tal y como contempla el documento suscrito por Gerencia y sindicatos, se constituirán dos grupos de trabajo estructurados en otros tantos ámbitos para los grandes temas que deban desarrollarse o puedan mejorarse por la experiencia en su aplicación. El primero de ellos se ocupará de la calidad, la relación de puestos de trabajo, la homologación o la consolidación. El segundo abordará la provisión de puestos de trabajo y condiciones laborales respecto al funcionamiento cotidiano, como el calendario laboral, la adscripción para desempeños temporales, el baremo para concursos, la oferta de empleo público o las comisiones de servicio, entre otras.

El acuerdo incluye también el compromiso expreso de informar al PAS con transparencia sobre el trabajo que realiza cada una de las partes, así como los avances de las comisiones y los grupos de trabajo.

## comisiones

- Seguimiento acuerdo 2006-2008
- Formación
- Acción Social
- Comité de Seguridad y Salud Laboral
- Incentivo de Calidad
- Seguimiento bolsas
- Promotora del plan de pensiones

Pretende incentivar la comunicación con las unidades y servicios

## La Gerencia inicia una ronda de visitas a los campus

El gerente de la Universidad de Castilla-La Mancha, José Luis Moraga, está desarrollando una serie de visitas por los campus con el objetivo de mejorar la comunicación con las unidades y servicios y conocer de primera mano la realidad de su funcionamiento cotidiano.

La ronda de encuentros se inició el pasado mes de marzo en el Campus de Toledo y en Talavera de la

Reina, donde el gerente tuvo la oportunidad de recorrer diferentes centros y saludar personalmente a los trabajadores de las diferentes unidades, servicios, bibliotecas, institutos de investigación, centros y departamentos. Las visitas continuarán en el resto de las sedes universitarias durante el presente mes de abril y, según informan fuentes de Gerencia, se mantendrán con periodicidad mensual.

## Publicación de procedimientos operativos y guías de servicios

La Gerencia informa de la incorporación de cinco nuevos procedimientos por parte de la Unidad de Control Interno, y de la revisión y actualización por parte del Área de Recursos Humanos de los procedimientos que ya estaban publicados, generándose, además, seis nuevos. Por otro lado, se han publicado también las guías de servicios de los Centros Docentes (24) y de los Departamentos (35), que han sido aprobadas por el Comité de Calidad de la Universidad, y ratificadas por los Decanos y Directores de los Centros. Estos documentos aparecen tanto en la página de Intranet del PAS, como en la de cada uno de los centros docentes de la Universidad.





**Carmen López Balboa**, vicerrectora de Estudiantes de la UCLM

## “Pretendemos incentivar la participación **estudiantil**”

**La profesora de la Escuela Universitaria de Enfermería y Fisioterapia de Toledo Carmen López Balboa asume el Vicerrectorado de Estudiantes con un objetivo claro: fomentar la presencia de los alumnos en los órganos de representación universitarios. Paralelamente, seguirá trabajando en la difusión de la Universidad de Castilla-La Mancha, una institución que, a su juicio, goza de un prestigio creciente en la región**

**C**uáles son sus objetivos primordiales al frente del Vicerrectorado?

Vamos a trabajar sobre varias líneas de actuación. En primer lugar, acentuaremos las actividades de promoción de la Universidad de Castilla-La Mancha, estrechando las relaciones con los institutos de educación secundaria. También pretendemos potenciar el Centro de Información y Promoción del Empleo (CIPE) y el Servicio de Atención al Discapacitado (SAED), y reforzaremos el Servicio de Atención Psicológica, que aún está en fase de consolidación por tratarse de una prestación más reciente. Paralelamente, seguiremos trabajando con el conjunto de los estudiantes, el colectivo al que dirigimos la mayor parte de nuestro esfuerzo.

¿A qué razones responde el cambio de denominación del Vicerrectorado de Alumnos por el de Estudiantes?

Es una medida que únicamente pretende unificar los criterios con el resto de las universidades españolas, en las que parece que existe la tendencia general a referirse a los estudiantes en lugar de a los alumnos.

**Una de sus misiones radica en la promoción de la UCLM entre el colectivo preuniversitario. ¿Qué acciones están desarrollando en este sentido?**

Actualmente estamos organizando visitas a los centros de secundaria de la región por parte de profesores de nuestra universidad. También estamos preparando las jornadas de puertas abiertas, que se celebrarán el día 18 de mayo en todos los campus a excepción de Talavera de la Reina, donde las hemos fijado para el día 11 de mayo para evitar que coincidan con la feria local. Asimismo, estamos manteniendo reuniones con los orientadores de secundaria. Ya las hemos celebrado en los CPR

de Ciudad Real, Puertollano, Tomelloso, Alcázar de San Juan, Valdepeñas, Cuenca y Toledo, y tenemos pendientes Albacete, que será el 7 de abril. La diferencia entre los puntos de encuentro entre Ciudad Real y el resto de las provincias radica en que en Albacete, Cuenca y Toledo serán los orientadores los que se trasladen a nuestros campus, mientras que en la primera nos hemos dirigido nosotros a los CPR. En estas reuniones aprovechamos para presentarles nuestros campus y enseñarles las instalaciones. Les preparamos información específica sobre la universidad, les recordamos las formas de acceso a la enseñanza superior y les explicamos cómo se están diseñando los nuevos títulos, con la estructura de grado, máster y doctorado. También les hablamos del CIPE y del resto de los servicios que hacen que merezca la pena estudiar en la Universidad de Castilla-La Mancha.

**¿Qué respuesta están observando en los orientadores?**

Muy buena, sin duda. La Universidad de Castilla-La Mancha goza de una imagen cada vez mejor entre los ciudadanos en su conjunto. Como no podría ser de otra forma, a la Universidad le interesa muchísimo la opinión del colectivo de los orientadores. De hecho, vamos a habilitar un apartado específico para el profesor orientador en nuestra página web, incluyendo un buzón de sugerencias al que puedan dirigir sus propuestas, unas propuestas que consideramos realmente interesantes. Igualmente, el Vicerrectorado va a editar un boletín informativo con las novedades de interés para los orientadores, con el objetivo de mejorar los canales de comunicación.

### Participación

**Los representantes estudiantiles son sus interlocutores naturales en numerosas ocasiones. ¿Cree que los alumnos aprovechan todos los cauces de participación que les brinda la universidad y, por extensión, la sociedad?**

La relación del Vicerrectorado de Estudiantes y mía en particular con los representantes estudiantiles es buena. Ya hemos mantenido varios encuentros, entre ellos, el que coincidió con la reunión del Consejo de Representantes celebrada en Cuenca, y he encontrado bastante sintonía con ellos. Sin embargo, creo que los índices de participación del colectivo estudiantil en general son bajos. Evidentemente, hay jóvenes

muy activos y que se implican en los distintos órganos de representación universitarios o de la sociedad, pero también hay muchos que aún se muestran remisos a la hora de participar. Precisamente, estamos pensando en la posibilidad de organizar una campaña para incentivar la participación estudiantil durante las elecciones a delegados del próximo año. En este sentido, consideramos que sería de gran utilidad el concentrar las elecciones a delegado en un período concreto. En la actualidad, las fechas están muy dispersas en cada uno de los centros, lo que no contribuye a crear un ambiente propicio para la participación. Creo que una vez finalizado el plazo de matrícula, aproximadamente en noviembre, podrían celebrarse las elecciones a delegados en todos los centros de la Universidad.

**¿Qué papel está jugando el Centro de Información y Promoción del Empleo (CIPE) en la inserción laboral de los universitarios?, ¿se producirá alguna novedad en este servicio a medio plazo?**

El CIPE está desarrollando un papel fundamental en la conexión de la Universidad con el mercado de trabajo. En la actualidad, gestiona un importantísimo número de ofertas de empleo procedentes de empresas castellano-manchegas y radicadas

## 250 personas pasaron por el Servicio de Atención Psicológica

El Servicio de Atención Psicológica, una de las últimas iniciativas del Vicerrectorado de Estudiantes, ha tenido una excelente acogida por parte no sólo de los alumnos, sino también del Personal Docente e Investigador y de Administración y Servicios, ya que se trata de una prestación de la que puede beneficiarse el conjunto de la comunidad universitaria. El servicio atendió en 2007 a 250 personas en un total de 339 sesiones. Del conjunto de usuarios, 193 fueron alumnos; 47, profesores; cinco, PAS; y cinco, trabajadores del servicio de limpieza. La persona interesada en plantear cualquier consulta puede solicitar una cita con el psicólogo a través del teléfono 902 204 110, de lunes a viernes, y de 9:00 a 15:00 horas y de 16:00 a 19:00 horas. Al estudiante, profesor o trabajador se le asigna una fecha y una hora de consulta con alguno de los psicólogos disponibles, integrado por profesionales que, además, imparten docencia en la UCLM.

en otras comunidades autónomas. Desde su creación, ha gestionado alrededor de dos mil puestos de trabajo, una cifra considerable. En lo que respecta a sus proyectos más inmediatos, el CIPE va a editar la segunda edición de su boletín informativo, que, como novedad incluye un apartado dedicado a las competencias que demandan los empleadores. Además, está trabajando muy intensamente, en colaboración con la Fundación General de la UCLM, en la organización del próximo Foro de Empleo, que tendrá lugar en el mes de octubre en el Campus de Cuenca. Esta feria se consolidó plenamente el pasado año, en su edición de Toledo, en la que se batieron los récords de asistencia de alumnos y de participación de empresas e instituciones.

### Atención a los discapacitados

**La UCLM fue pionera en la atención de los estudiantes discapacitados creando un servicio específico, el SAED, para favorecer su integración en mundo universitario. Para quienes no lo conozcan, ¿podría explicar en qué consiste, básicamente, este servicio? ¿Cuántos jóvenes se han beneficiado ya de sus prestaciones?**

Efectivamente, la Universidad de Castilla-La Mancha demostró una especial sensibilidad hacia el colectivo de los discapacitados con la constitución del Servicio de Atención al Estudiante Discapacitado, un servicio que, sin duda, ha facilitado el acceso de estos alumnos a la enseñanza superior, tal y como lo evidencia el incremento del número de alumnos con alguna discapacidad que se matricula anualmente en la UCLM. En la actualidad, la UCLM cuenta con un total de 261 alumnos discapacitados. Aproximadamente, el 25% de estos estudiantes nos solicitan algún tipo de ayuda, condicionada, evidentemente, por el tipo de discapacidad. Por ejemplo, en el caso de discapacidad visual, y en colaboración con la ONCE, proporcionamos a nuestros estudiantes unos apuntes adaptados al Braille o editados de una forma que facilite su lectura. Cuando se tratan de discapacidades auditivas, facilitamos a los estudiantes el servicio de intérpretes de lengua de signos para que les ayuden en los exámenes o a seguir las clases. Asimismo, tenemos becarios que acompañan a los discapacitados físicos que lo solicitan. Este último colectivo también puede utilizar el servicio de transporte adaptado que le proporcionamos.

La Consejería de Educación financia 130 proyectos liderados por la Universidad regional en la convocatoria 2007

# Los investigadores de la UCLM logran más de **doce millones de euros** en proyectos regionales

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO DEL PROYECTO	DOTACIÓN
Antonio Adán Oliver	Tecnologías láser para digitalización 3D de grandes espacios	140.000
Anselmo Acosta Echevarría	Investigación de las cenizas de biomasa como materia prima en la fabricación de sinterizados cerámicos	54.000
José Albaladejo Pérez	Oxidación atmosférica de contaminantes orgánicos oxigenados con OH y Cl atómico estudiada mediante técnicas absolutas de fotólisis láser o métodos relativos y medida de contaminantes atmosféricos en P	195.000
Juan Ángel Aledo Sánchez	Problemas variacionales en geometría de subvariedades y espacios de banach	25.000
Francisco Alía Miranda	Conflicto social y protesta popular en Castilla-La Mancha, 1850-1950	66.000
Natalia Alguacil Conde	Análisis del impacto de la reducción de emisiones de CO2 en la gestión de los sistemas de energía eléctrica	37.000
Esther Almacha Nuñez-Herrador	Territorios del Quijote. Historia, prensa e iconografía	15.000
Jacinto Alonso Azcárate	Inmovilización de metales pesados en áridos ligeros fabricados a partir de residuos mineros e industriales	100.000
Juan Pedro Andrés González	Nanopartículas magnéticas con estructura "núcleo-corteza"	18.000
Antonio Andrés Hueva	Efecto de la administración central de leptina sobre el lipidoma de diferentes tejidos en ratas jóvenes. Efectos del envejecimiento y de la restricción nutricional	137.000
Antonio F. Antiñolo García	Síntesis y estudio de nuevos compuestos organometálicos de los primeros grupos de transición y su uso como catalizadores en procesos de polimeración de olefinas	200.000
Evangelina Aranda García	La importancia del consumidor en la estrategia de calidad del comercio de Castilla-La Mancha	30.000
María del Mar Arroyo Jiménez	Caracterización de poblaciones de interneuronas en el hipocampo humano y en modelos animales	108.000
Luis Arroyo Zapatero	El Espacio Europeo de Seguridad y Justicia y los nuevos desafíos para la protección penal de los derechos humanos en la globalización	175.000
Antonio Baylos Grau	Garantías de empleo en las reformas laborales y en la negociación colectiva 1997-2007: temporalidad y trabajo estable, subcontratación y despidos en el ordenamiento jurídico español	15.000
José Carlos Bellido Guerrero	Diseño y control óptimo y simulación numérica	60.000
Rodolfo Luis Bernabéu Cañete	Análisis comercial de la agricultura ecológica en Castilla-La Mancha	25.200
María Isabel Berruga Fernández	Nuevos derivados lácteos a partir de leche de oveja de Castilla-La Mancha: empleo de azafrán Mancha	28.000
Ana Isabel Briones Pérez	Estudio de los factores biotecnológicos de la fermentación y su influencia en la calidad del vino	80.000
Ana Isabel Briones Pérez	Relación entre el metabolismo de compuestos nitrogenados y la cepa de levadura con la formación de aromas indeseables durante la vinificación	25.000
Gloria Bueno García	Pronóstico y diagnóstico del cáncer mediante análisis de imagen histológica y molecular con TMAs	58.000
Coral Calero Muñoz	IVISCUS: Indicadores para la visualización de la calidad en uso de sistemas software basados en componentes	140.000
Soledad Calvo Martínez	Regulación de la supervivencia neuronal a la isquemia por la quinasa ribosomal S6K	100.000
María Blanca Caminero Herraiz	Mejora de la calidad de servicio en aplicaciones GRID	72.000
Jesús Canales Vázquez	Ánodos eficientes para pilas SOFC alimentadas con metano	72.000

continúa en la página siguiente



proyectos regionales de investigación 2007

INVESTIGACIÓN

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO DEL PROYECTO	DOTACIÓN
Pablo Cañizares Cañizares	Electrosíntesis de oxidantes de interés industrial y medioambiental con electrodos de diamante	200.000
María del Carmen Carnero Moya	Implantación de técnicas avanzadas de ingeniería de mantenimiento en el Hospital General de Ciudad Real	140.000
José Manuel Chicharro Higuera	Análisis y diseño de elementos activos para el control de vibraciones	60.000
José Miguel Colino García	Nano-estructuras magnéticas de baja dimensión	18.500
Miguel Ángel Collado Yurrita	Últimas tendencias en la lucha contra el fraude fiscal: perspectivas de derecho interno, comparado y comunitario	50.000
Antonio J. Conejo Navarro	Integración de fuentes de energía renovable en un sistema eléctrico: Impacto técnico y económico	150.000
Pedro Javier Cordero Tapia	Variabilidad y estructura genética en poblaciones aisladas y fragmentadas en peligro de extinción	100.000
Miguel Cortés Arrese	El viaje a Rusia. La presencia de Castilla-La Mancha en los intercambios cult. y artísticos	26.000
Fernando Cuartero Gómez	Estudio, análisis e implementación del modelo tridimensional y efectos meteorológicos en la interacción dinámica pantógrafo catenaria	108.000
María Teresa Cuberes Montserrat	Desarrollo de aplicaciones de microscopías de fuerza ultrasónica en geles poliméricos y síntesis de geles nanocompuestos	100.000
Antonio De Lucas	Síntesis e impregnación de micropartículas biocompatibles con antiinflamatorios usando dióxido de carbono supercrítico	250.000
María del Valle De Moya Martínez	Música y músicos en el Albacete contemporáneo (1868-2000)	10.000
María Consuelo Díaz-Maroto	Aprovechamiento de productos derivados de la uva. Potencial aromático y de color	72.000
Ángel Díaz Ortiz	Efectos de la radiación microondas sobre la selectividad de reacciones orgánicas	175.000
Antonio Díaz Pérez	Valoración de bonos corporativos: impacto de la liquidez	70.000
Abderrazak Douhal Aloui	Femtoquímica y femtobiología aplicadas a la nanotecnología y nanomedicina	175.000
Julio Escribano Martínez	Análisis de la regulación del procesamiento proteolítico de la proteína humana miocilina: papel de las mutaciones asociadas con glaucoma	90.000
Ángel M. Faerna García-Bermejo	La filosofía de George Santayana: Una interpretación contemporánea	17.400
Vicente Feliú Batlle	Control de robots flexibles en tareas de interacción con el entorno	250.000
Carmen Fenoll Comes	TRANSNEMA: Del transcriptoma de células gigantes de arabidopsis a la identificación de dianas biotecnológicas en la interacción planta-nematodo	160.000
Antonio Fco. Fernández Tomás	Juegos de Rol en Derecho Internacional Público: capacidad de análisis de conflictos y destreza en la solución de diferencias	26.000
Giuseppe Fregapane Quadri	Desarrollo e innovación de alimentos infantiles en purés	40.000
Laureano Gallego Martínez	Composición química y estructura física de las cinco primeras cuernas de ciervo ibérico. Evaluación precoz de la calidad del trofeo	100.000
Rosario Gandoy Juste	Efectos sobre el mercado de trabajo del <i>offshoring</i> de producción en las manufacturas españolas	25.000
Andrés García Higuera	Mejora mediante RFID de la asignación de recursos a vuelos entrantes en el aeropuerto de Ciudad Real	116.500
Joaquín Saúl García Marchante	Banco territorial de inf. e indicadores sobre capital social. Sist. geoespacial de análisis dinámico sobre el ámbito rural de Albacete, Ciudad Real, Guadalajara y Toledo	30.000
Félix Oscar García Rubio	Aplicación de buenas prácticas de Ingeniería del Software para la mejora de los procesos de negocio	130.000
Ismael García Varea	Acceso multilingüe a sistemas de ayuda y bases de datos en línea	90.000
José Julián Garde López-Brea	Uso de la morfometría espermática para predecir la congelabilidad del semen de ovino manchego	175.000
Marcela Genero Bocco	IDONEO: Ingeniería de software basada en valor y calidad en líneas de productos	125.000
Miguel Ángel Gómez Borja	Formulación y desarrollo de herramientas y aplicaciones de tecnologías de la información y comunicación para la gestión del mediano distribuidor minorista	50.000
Miguel Ángel Gómez Borja	Análisis del comportamiento de respuesta del consumidor en entornos virtuales de decisión y compra: desarrollo de una herramienta de investigación integrada	15.000

continúa en la página siguiente

proyectos regionales de investigación **2007**

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO DEL PROYECTO	DOTACIÓN
Lourdes Gómez Gómez	Caracterización de una familia de dioxigenas involucradas en las propiedades organolépticas del azafrán	48.000
Emilio Gómez Lázaro	Desarrollo y validación de modelos de parques eólicos: comportamiento agregado. Una aprox. de los nuevos procedimientos de verificación, validación y certificación	50.000
Emilio Gómez Lázaro	Modelado e integración de sistemas híbridos basados en energías renovables usando el hidrógeno como vector energético	80.000
Juan José Gómez-Alday	Atenuación natural del nitrato en aguas subterráneas	90.000
Antonio González Rodríguez	Vehículo robotizado de locomoción híbrida para entornos altamente desestructurados con orientación visual	48.000
Miguel Ángel González Viñas	Aplicación de diferentes estrategias tecnológicas para la mejora de la calidad de vinos de variedades minoritarias en Castilla-La Mancha y promoción de su recuperación	80.000
Miguel Hernando de Larramendi	Inmigración y pluralismo religioso. El caso de Castilla-La Mancha	30.000
Henar Herrero Sanz	Matemáticas para varios problemas geofísicos, crecimiento tumoral y consultoría	35.000
Jorge Laborda	Estudio in vivo del papel fisiológico de los genes EGF homeóticos Dlk1 y Dlk2	120.000
Fernando Langa de la Puente	Transferencia electrónica fotoinducida en sist. dador-aceptor basados en fullereno	200.000
Magin Lapuerta Amigo	Aprovechamiento energético de biomasa residual por combustión y gasificación	140.000
Justo Lobato Bajo	Desarrollo tecnológico de un stack de pilas de combustible de alta temperatura	95.800
Juan José López Cela	Estudio mediante el método de los elementos finitos de inestabilidad hidrodinámicas en sólidos acelerados	25.000
Marco Antonio López De la Torre	Nuevos materiales nanocristalinos para aplicaciones como conductores iónicos y recubrimiento de barrera térmica	100.000
Juan Carlos López López	RGrid: Integración de plataformas reconfigurables en entornos de computación heterogénea	100.000
Jorge Ramón López Olvera	Evaluación del ciervo ibérico en la epidemiología de la infección por el virus de la lengua azul	42.000
Francisco Ramón López Serrano	Evaluación del balance de carbono y flujos de vapor de agua en sistemas forestales de Castilla-La Mancha	115.000
Rafael Luján Miras	Bases celulares y subcelulares que determinan la función y la localización de los canales de potasio activados por calcio SK en el sistema nervioso central	90.000
Blanca Rosa Manzano Manrique	Complejos de rutenio en procesos de hidrogenación incluso selectiva o de generación fotoinducida de hidrógeno a partir de agua	140.000
María del Pilar Marcos Rabal	Des. postnatal de la formación del hipocampo en la infancia. Aplicación de la resonancia magnética post mortem y su correlación neuroanatómica en estudios longitudinales	100.000
Mairena Martín López	Regulación de los receptores de adenosina y metabotrópicos de glutamato en corazón y cerebro y sus implicaciones en procesos fisiopatológicos	140.000
Alino Martínez Marcos	La organización de los sistemas quimio-sensoriales y la vía del refuerzo y la adicción	140.000
José Martínez Pérez	Medicina y construcción de una identidad social: Traumatología, psiquiatría el niño con discapacidades mentales (España, 1930-1960)	8.000
Francisco Mata Cabrera	Optimización del proceso productivo, maquinaria e instalaciones en las plantas de fabricación y tratamiento de áridos	18.000
Rafael Mateo Soria	Contaminación por metales pesados en caza y ganadería de la zona minera de Sierra Madrona-Valle de Alcudia	80.000
José María Menéndez Martínez	Desarrollo, implementación y validación de una metodología para la estimación de matrices de viajes origen-destino a partir de volúmenes de tráfico y matrices desactualizadas	110.000
José María Menéndez Martínez	Técnicas de perfeccionamiento de las herramientas de análisis de la movilidad en redes. Aplicación a las redes ferroviaria y de carreteras de Castilla-La Mancha	48.000
José María Monteagudo Martínez	Detoxificación solar fotoquímica en planta piloto de contaminantes presentes en aguas residuales e industriales	105.000
Andrés Moreno Moreno	Análisis y reactividad de ácidos grasos y mono- di- y triglicéridos insaturados mediante Resonancia Magnética Nuclear de quesos y aceites de oliva de nuestra región	108.000
Camelia Muñoz Caro	Optimización de procesos en Grids de computadores para la operación de organizaciones virtuales en campos científicos	175.000

continúa en la página siguiente

proyectos regionales de investigación 2007

INVESTIGACIÓN

INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO DEL PROYECTO	DOTACIÓN
José Antonio Murillo Pulgarín	Desarrollo de nuevos métodos fluorimétricos y fosforimétricos para la determinación de compuestos de interés farmacológico y medioambiental	124.800
Pedro José Nuñez López	Caracterización, optimización y predicción del acabado superficial obtenido en el pulido electroquímico de aceros inoxidables	40.000
Pedro José Nuñez López	Monitorización y supervisión on-line de procesos de mecanizado automatizados en tornos CNC	35.000
Juan Carlos Oliva Mompeán	Hurrítische Morpho-Lexikalische Wörterlisten	3.400
Teresa Olivares Montes	Sistema inteligente de gestión de la energía basado en redes inalámbricas de sensores y actuadores	108.000
Luis Orozco Barbosa	WISEVINE2-Redes inalámbricas de sensores y actuadores aplicadas a viñedos	90.000
Luis Ignacio Ortega Álvarez	La ejecución del nuevo Derecho ambiental europeo en Castilla-La Mancha	175.000
Manuel Ortega Cantero	AULAT: Herramientas para el modelado del aprendizaje	120.000
Antonio Otero Montero	Síntesis, reactividad y actividad catalítica de derivados organometálicos de elementos de los primeros grupos de transición	200.000
Miguel Panadero Moya	Territorios en transformación. Estudio geográfico de la red de asentamientos de los corredores urbano industriales del sur de Castilla-La Mancha. Procesos recientes	30.000
Víctor Manuel Pérez García	Ondas no lineales. Nuevos métodos y aplicaciones a sistemas físicos y biológicos	90.000
Juan Sisinio Pérez Garzón	Culturas políticas en España, siglos XIX y XX	30.000
Félix Pillet Capdepón	Las áreas funcionales urbanas en Castilla-La Mancha y su aplicación al desarrollo territorial	25.000
Antonio Roberto Piriz	Generación de estados de la materia con alta densidad de energía	45.000
José Luis Polo Sanz	Determinantes fisicoquímicos del espectro de impedancia eléctrica en el tejido neural	140.000
Macario Polo Usaola	Pruebas en líneas de producto	140.000
Justa María Poveda Colado	Caracterización tecnológica de cepas de bacterias lácticas procedentes de quesos D.O. Manchego para la selección y diseño de un cultivo iniciador	60.000
Rosa Eva Pruneda González	Redes neuronales, funcionales y probabilísticas en problemas de clasificación y predicción	18.000
José Miguel Puerta Callejón	Desarrollo de nuevas técnicas metalheurísticas y aplicaciones a problemas de la minería de datos	175.000
Miguel Ángel Redondo Duque	mGUIDE: Mobile Groupware User Interface Development	125.000



continúa en la página siguiente

www.morquellie.com



proyectos regionales de investigación **2007**



INVESTIGADOR PRINCIPAL	TÍTULO DEL PROYECTO	DOTACIÓN
Jesusa Rincón	Síntesis de fotocatalizadores mediante tecnología supercrítica para la reducción fotocatalítica de CO2	54.000
Ángel Ríos Castro	Sistemas micro-electro-mecánicos para la automatización, miniaturización y el desarrollo de la nanotecnología analítica	250.000
Gloria Patricia Rodríguez Donoso	Modificación superficial de materiales metálicos con energía solar concentrada	68.000
Julián Rodríguez López	Polimerización de arquitecturas dendríticas multicromofórmicas. Caracterización y propiedades	140.000
Luis Rodríguez Romero	Evaluación química y ecotoxicológica de la eficacia de diferentes materiales en la inmovilización de metales pesados en suelos contaminados por actividades mineras y residuos mineros	54.000
Juan Fco. Rodríguez Romero	Reciclaje de residuos de poliestireno mediante disolución a presión atmosférica y eliminación del disolvente mediante tecnología supercrítica	85.000
María Rubio Martín	El viaje en la literatura española contemporánea	12.000
Jacinto Ruiz Carmona	Comportamiento del hormigón de alta resistencia en fractura bajo sollicitaciones de compresión: estudio experimental y numérico	72.000
Margarita Ruiz Ramos	Impacto y adaptación de sistemas agrícolas de la zona centro de la península al cambio climático	50.000
José Luis Sánchez García	Técnicas eficientes de encaminamiento y calidad de servicio en redes en chip	180.000
Juan Carlos Sánchez Hernández	Implementación de biomarcadores en los ensayos de toxicidad para evaluar la contaminación del suelo y la eficacia de procesos de remediación y protección ambiental	80.000
Paula Sánchez Paredes	Desarrollo e incorporación de microcápsulas de PCM a textiles	135.000
Laura Serna Hidalgo	Papel de brasinosteroides en la producción de estomas	100.000
Manuel Ángel Serrano Martín	Quality and Security in Model Driven Data Warehouse Development	130.000
José María Tarjuelo	Evaluación y mejora del uso del agua en el regadío y su gestión mediante técnicas de bechmarking	120.000
Berta Valdés de la Vega	La responsabilidad social de las empresas en España y en la Comunidad de Castilla-La Mancha: concepto, actores e instrumentos	30.000
Arturo Valdés Franzi	Etnobiología de la flora medicinal de Castilla-La Mancha	82.000
Edelmira Valero Ruiz	Química sostenible: Estudio cinético de procesos biocatalíticos utilizando enzimas oxidoreductasas	45.000
José Luis Valverde Palomino	Desarrollo de catalizadores de hidrogenación selectiva basados en Ni y Ni/Au soportados para la síntesis de compuestos de elevado valor añadido a partir de especies contaminantes	200.000
José Villaseñor Camacho	Biorremediación de suelos contaminados con hidrocarburos mediante consorcios microbianos mixtos	85.000
Aurora Vizcaino Barceló	Metodología para el desarrollo global del software	160.000
Juan Gustavo Wouchuk	Fenómenos básicos en plasmas densos y a alta temperatura	10.000
Amaya Zalacaín Aramburu	Evaluación del uso de hollejos de uva deshidratados como nuevo producto enológico para potenciar las características cromáticas y aromáticas de los vinos	43.622
<b>TOTAL</b>		<b>12.289.222</b>

■ **Asegurar la regeneración de los bosques tras un incendio**

El investigador de la UCLM Daniel Moya Navarro ha analizado en un proyecto los efectos beneficiosos que tiene la aplicación de tratamientos selvícolas en masas muy jóvenes de pino carrasco para garantizar su regeneración. Esta práctica conlleva un aumento de las posibilidades de supervivencia de estas masas forestales de manera natural ante nuevos incendios. El estudio se encuentra enmarcado dentro del Programa de Proyectos I+D (AGL2004- 07506) del Ministerio de Educación y Ciencia.

■ **La UCLM, en un simposio internacional sobre plantas infrautilizadas**

El catedrático de la UCLM José Antonio Fernández Pérez ha participado en el Simposio Internacional Plantas Infrautilizadas para la Alimentación, la Nutrición, los Ingresos y el Desarrollo Sostenible, celebrado en Arusha (Tanzania). El profesor Fernández impartió una conferencia sobre los usos no convencionales del azafrán, especialmente la industria y la medicina.

En un proyecto dirigido por Jorge de las Heras

## La Universidad y la CHG trabajarán en el uso agrícola de lodos y aguas residuales

La Universidad de Castilla-La Mancha y la Confederación Hidrográfica del Guadiana (CHG) colaborarán en el tratamiento de los lodos generados en las estaciones depuradoras de la Cuenca alta del Guadiana para su eventual aprovechamiento en los cultivos denominados energéticos, es decir, aquellos que se destinan a la producción de biocombustibles, como la colza, el cardo o el girasol. Así se establece en el acuerdo de colaboración suscrito entre el vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco José Quiles, y el presidente de la CHG, Enrique Calleja, que contempla una financiación de 240.000 euros para un proyecto que dirigirá el profesor de la Escuela de Agrónomos de Albacete Jorge de las Heras. Este último explicó que el estudio

consistirá en valorizar el lodo, un subproducto de difícil gestión, sobre todo por su volumen, cifrado, según el Plan de Lodos de Castilla-La Mancha en unas 66.000 toneladas al año en 2012.

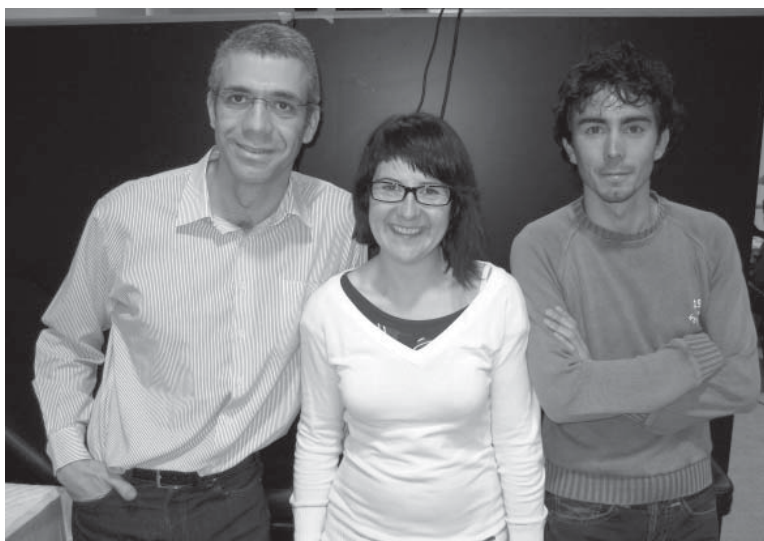
A juicio del profesor, quien avanzó que los ensayos se llevarán a cabo en las parcelas ubicadas junto a la depuradora de Alcazar de San Juan (Ciudad Real), la mejor forma de gestionar estos lodos es introduciéndolos en el ciclo del suelo a través de la agricultura. Los resultados que se obtengan permitirán conocer posibles usos de los residuos del proceso de depuración de aguas y rentabilizarlos en el proceso productivo de cultivos destinados a la obtención de energía por biomasa y biocarburantes.

INVESTIGACIÓN

Sus autores son los investigadores Ricardo Mora, Emma Estévez y Juan del Coso

## Un trabajo de Fisiología del Ejercicio obtiene el tercer Premio Nacional en Medicina del Deporte

Los investigadores de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo Ricardo Mora, Emma Estévez y Juan del Coso han sido galardonados con el tercer Premio Nacional de Investigación en Medicina del Deporte, convocado por la Universidad de Oviedo a través de la Escuela de Medicina Deportiva. El equipo, que desarrolla su labor en el Laboratorio de Fisiología del Ejercicio, presentó un trabajo sobre el efecto de la cafeína en la fatiga muscular que se produce durante el ejercicio en ambientes calurosos. Los resultados de esta investigación concluyen que una dosis de 6 miligramos por kilogramo de peso 45 minutos antes de una competición de larga duración reduce la fatiga muscular en un 75 por ciento.



POSTGRADO



Profesionales españoles e iberoamericanos se forman en **Derecho Sanitario y Bioética** en la UCLM

Un total de 43 alumnos españoles y procedentes de distintos países iberoamericanos están recibiendo formación especializada en Derecho Sanitario y Bioética en la Universidad de Castilla-La Mancha a través del programa de máster dirigido por la decana de la Facultad de Derecho de Albacete, Marina Gascón Abellán, y las profesoras Carmen González Carrasco y Josefa Cantero Martínez. El postgrado se estructura en dos cursos de especialista universitario

en Derecho Sanitario y Bioética (hasta junio de 2008) y en Organización y Gestión de Servicios Sanitarios (que se impartirá entre octubre y diciembre de 2008). La quinta edición del máster se presentó en el Salón de Grados del edificio Melchor de Macanaz de Albacete en un acto durante el que también se entregaron sus títulos a los maestrandos de la convocatoria precedente, un total de 45 alumnos -en la imagen, junto con algunos de sus profesores-.

Inaugurada la IV edición del curso de especialista en **Derecho Urbanístico**

Medio centenar de profesores universitarios y de profesionales de distintos sectores participan como ponentes en el curso de especialista en Derecho Urbanístico que celebra la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de Ciudad Real hasta el mes de mayo. Dirigido por el profesor Luis Arroyo Jiménez, el programa celebra su cuarta edición con una quincena de alumnos matriculados que analizarán cuestiones de actualidad e interés en el sector urbanístico como el régimen del suelo; el planeamiento y la legislación sectorial; la gestión urbanística o la disciplina urbanística y su intervención.

El curso fue inaugurado en Ciudad Real por el vicerrector de Títulos de Grado y Master, Miguel Ángel Collado, en un acto al que también asistieron el magistrado del Tribunal Constitucional Pascual Sala Sánchez, el consejero de Ordenación del Territorio y Vivienda, Julián Sánchez Pingarrón, y el propio profesor Arroyo Jiménez, entre otros.

Programa de la UCLM y el FISLEM en el CEU de Talavera de la Reina

Especialistas en **rehabilitación psicosocial y laboral**

El Centro de Estudios Universitarios (CEU) de Talavera de la Reina acogió el acto inaugural de la IV Edición del Curso de Especialista en Rehabilitación Psicosocial y Laboral en Salud Mental, un programa que pretende formar profesionales expertos en el área de rehabilitación e inserción social de personas con enfermedad mental crónica. Treinta terapeutas ocupacionales, trabajadores sociales, psicólogos, psicopedagogos, educadores sociales, maestros y enfermeros, procedentes de las provincias de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo y de la Comunidad de Madrid, participan en la IV Edición del Curso de Especialista, que dará a conocer a los alumnos las técnicas específicas

de intervención en rehabilitación psicosocial y laboral. Un total de trescientos profesionales han cursado este postgrado en las tres ediciones precedentes.

El programa, impulsado por la UCLM y la Fundación Sociosanitaria de Castilla-La Mancha para la Integración Sociolaboral del Enfermo Mental (FISLEM), capacita a los alumnos para el tratamiento de la persona con enfermedad crónica. Participaron en el acto inaugural del postgrado la vicerrectora de Doctorado y Títulos Propios, Fátima Guadamillas; el director del CEU, Pedro Jiménez; y el director del Centro de Estudios Sociosanitarios de Cuenca, Vicente Martínez, entre otros.

■ **Transporte, cálculo de rutas y gestión de flotas**

El profesor de la Politécnica de Valencia A. Rodríguez Villalobos ha ofrecido en Albacete una ponencia sobre el desarrollo de un software para el cálculo de rutas de vehículos y gestión de flotas. Esta intervención se encuadra en el postgrado sobre Modelos y Optimización en Redes.

■ **Más sobre el proyecto Mono**

El profesor de la Universidad de Sevilla Marcos Cobeña ha ofrecido en Albacete una ponencia sobre el denominado proyecto Mono, en el marco del IV Máster en Tecnologías Web. El Proyecto Mono se construye en base a los estándares, publicados por Microsoft, de la plataforma de desarrollo .NET, (recogidos en las organizaciones ECMA e ISO/IEC) con el fin de proporcionar un nuevo marco de desarrollo a los sistemas tipo UNIX: GNU/Linux, etc. Este proyecto comprende un entorno de ejecución, compiladores y librerías de clases.



La Universidad de Castilla-La Mancha vuelve a situarse por encima de la media nacional

# El 97% de alumnos de **Medicina** de la UCLM aprobó el MIR

**ALUMNOS**

El 96,9 por ciento de los licenciados en Medicina por la Universidad de Castilla-La Mancha han obtenido plaza en la última convocatoria del examen para Médico Interno Residente (MIR), la única vía de formación para los especialistas médicos que existe en España. Estos datos vuelven a avalar la metodología de aprendizaje de la Facultad de Medicina del Campus de Albacete, al situarse muy por encima de la media en el porcentaje de aprobados.

De esta forma, tendrán acceso a una plaza MIR 64 de los 66 licenciados que concurren a las pruebas, cuya calificación depende en un 25% del expediente académico del candidato y en un 75% en un examen. Éste consta de un total de 250 preguntas tipo test y se realiza en una única jornada de cinco horas de duración para toda España.

Entre las cien mejores calificaciones de todo el territorio nacional se encuentra un alumno de la Facultad de Medicina de Albacete, y entre los 500 primeros hay ocho jóvenes de la UCLM. En esta convocatoria se han presentado cerca de 4.000 estudiantes, que ya habían realizado el MIR años anteriores, para intentar cambiar su especialidad o conseguir plaza.

## Mejores resultados

Aunque el período de reclamaciones sigue abierto, no se esperan cambios sustanciales en estos resultados, por lo que se puede afirmar que el 97 por ciento de los alumnos de la UCLM que realizaron el examen (frente al 93% en 2007), están en disposición de ocupar una de las plazas convocadas.

Además, en el supuesto de que se diesen las mismas circunstancias que en los últimos años -es decir, que algunos de los aprobados renuncien a la plaza por no poder optar a la especialidad deseada-, se incrementaría el número de licenciados de la UCLM que obtendrían plaza en esta convocatoria. En ese caso podría ocurrir lo que en los dos años precedentes, donde el cien por cien de los alumnos castellano-manchegos

presentados accedieron finalmente a la formación MIR.

El MIR es un programa de formación con adquisición de responsabilidades y capacidad de forma progresiva y tutelada, y sólo es posible realizarlo en aquellos centros debi-

damente acreditados por el Ministerio de Sanidad y Consumo de España para asegurar una adecuada formación especializada. La duración del programa de formación depende de la especialidad en concreto pero oscila entre cuatro y cinco años.



## Universidad e Iberdrola potencian la **vocación investigadora** entre los estudiantes

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) e Iberdrola estimulan la actividad investigadora de los estudiantes con la concesión del premio al mejor proyecto o trabajo fin de carrera, que en su tercera edición recayó en el proyecto denominado *Puesta en marcha de una instalación de reformado de CO y producción de H2 (Water Gas Shift)*. Se trata de una iniciativa de la ingeniera química Nuria Rojas García-Prado que, básicamente, plantea una infraestructura donde se realiza una reacción química inorgánica en la que el agua y el monóxido de carbono se transforman en dióxido de carbono e hidrógeno. Los dos accésit correspondieron a los proyectos *Diseño y automatización de un sistema de caracterización de células solares fotovoltaicas* y *Determinación de DDT, DDD y DDE en aceite de pescado: nuevas estrategias en la*

*preparación de la muestra*, realizados por Javier Gómez Fernández y José María González Cogolludo, ingeniero industrial y licenciado en Ciencias del Medio Ambiente, respectivamente. El primero de los trabajos pretende mejorar la tecnología asociada a la energía solar, mientras que el segundo se refiere a la localización del pesticida DDT (diclorodifeniltricloroetano) y de otros dos compuestos similares, el DDD y el DDE, en el pescado. Los ganadores recibieron sus premios en Ciudad Real de manos de los vicerrectores de Infraestructuras y Relaciones con Empresas, Juan José Hernández Adrover; y del Campus de Toledo y Relaciones Institucionales, Evangelina Aranda, respectivamente, así como del responsable de Relaciones Institucionales de Iberdrola, Miguel Ángel Benita Hueta. Los tres destacaron la alta calidad de los trabajos presentados.



■ **La voz cálida de Laïka Fatien, en Universijazz**

La Facultad de Letras del Campus de Ciudad Real acogió la actuación de la cantante Laïka Fatien en el marco del ciclo de conciertos Universijazz Cruz-campo. Laïka Fatien ofreció un concierto memorable en el que demostró una personal y profunda vivencia del jazz. Su madre, de origen hispano-marroquí, inculcó la cultura sefardí a esta artista, haciéndola abrirse a diferentes estilos de música mediterránea, lo que se evidenció en el concierto que ofreció en la UCLM.



■ **Un licenciado por la UCLM participó en la feria internacional de artistas egresados de Bruselas**

David Cantera, *Vritis*, licenciado en Bellas Artes por la Universidad de Castilla-La Mancha, ha sido uno de los tres españoles seleccionados para participar en la Exposición Internacional de Artistas Egresados de las Facultades de Bellas Artes celebrada en Bruselas. El joven artista presentó una instalación con impresiones digitales ploteadas sobre poliéster retro-proyectivos. Se ubicó en los exteriores de la Central Eléctrica de Bruselas a modo de vallas publicitarias transparentes. Junto a *Vritis* fue seleccionada otra ex alumna de la Facultad de Bellas Artes de Cuenca, Mayra Vázquez, *Marula*, quien no pudo concurrir físicamente a la muestra.

■ **Recital de la poetisa Ana Isabel Conejo en la Facultad de Letras**

La escritora Ana Isabel Conejo recitó obras de sus tres últimos poemarios en la Facultad de Letras de Ciudad Real y dentro del Aula de Poesía que desarrolla este centro. La joven escritora repasó textos de *Atlas* (Premio Hiparión y Ojo Crítico de Radio Nacional), *Colores y Rostros* (Premio Antonio Machado en Baeza).

La asociación Vasawa vuelve a representar el **musical** "El niño que no sabía convivir"

La asociación cultural Vasawa de la Escuela de Magisterio de Albacete ha vuelto a poner en marcha la obra musical *El niño que no sabía convivir*, de Marcelo Beltrán y Guillermo González, tanto para los alumnos de los colegios públicos que no pudieron asistir el año anterior, como para el público en general.

Este espectáculo cuenta con un total de veinte intérpretes, de ellos, trece actores -entre cantantes y bailarines-, cuatro, músicos; y tres, técnicos.

Vasawa, colectivo formado por alumnos, ex alumnos y colaboradores externos de la Escuela Universitaria de Magisterio, surgió como cristalización de las actividades desarrolladas en años anteriores, en los denominados talleres de montaje de espectáculos didáctico-musicales.

*El niño que no sabía convivir* relata la historia de Ángel, un preadolescente de 11 años que vive aislado en su "burbuja mental" al margen de la familia, los compañeros, los maestros y los vecinos. Su anhelo de escapar de la rutina le hace recibir una extraña aparición sobrenatural que le ayudará a reflexionar sobre su actitud ante la vida. La psicología del personaje principal hace que la obra se dirija especialmente a un público infantil y de edades comprendidas entre 9 y 12 años, aunque la obra es perfectamente comprensible para un público de menor edad y, desde luego, para adolescentes y adultos, ya que se ubica en un mundo real y cotidiano.

Los actores y músicos han trabajado técnicas teatrales de interpretación escénica, así como técnicas musicales (vocales y coreográficas); de artes plásticas (elaboración de decorado y diseño de vestuario); y didácticas, para que este tipo de espectáculos sea bien comprendido por los escolares. Estos jóvenes sorprenden al público infantil con una comedia musical que pretende concienciar de los desequilibrios entre el mundo desarrollado y el menos favorecido; así como difundir los beneficios de la interculturalidad y la diversidad.

**El actor Joaquín Hinojosa relee a Lorca**

El actor Joaquín Hinojosa ofreció en el Aula Magna de la Facultad de Letras de Ciudad Real un recital sobre la obra *Poeta en Nueva York*, de Federico García Lorca, uno de los textos emblemáticos del surrealismo. El actor, quien se ha formado en el Actor's Studio de Nueva York, realizó una relectura radicalmente nueva de los poemas, mostrándolos deslumbrantemente diáfanos y plenos de significados "reales". No en vano, en opinión de Hinojosa, el estudio crítico de la poesía y del teatro desde un enfoque exclusivamente literario, al margen del mayor o menor rigor intelectual con que se lleve a cabo, "sólo asume muy parcialmente la complejidad de unos textos que son, fundamentalmente, acción verbal". A su juicio, "la cuestión se agrava, hasta llegar al despropósito, cuando tal enfoque se aplica a la poesía surrealista y al teatro del absurdo".

# Retrospectiva de una **artista total**

CULTURA

El Aula Cultural Universidad Abierta ha acogido una exposición de pintura de Elena Santonja, la ecléctica creadora que ayudó a alumbrar la “movida madrileña” con el grupo Vainica Doble y popularizó la cocina desde la televisión

Actriz en la mítica película *El verdugo*, madre de la “movida madrileña”, junto a su gran amiga Gloria Van Aerssen, y merced a los versos del grupo Vainica Doble; escritora ocasional aunque talentosa, divulgadora de la cocina desde el famoso programa de televisión *Con las manos en la masa...* y pintora.

Elena Santonja es una artista completa que ha tenido ocasión de mostrar una de sus destrezas, la de la pintura, en una exposición retrospectiva celebrada en el Aula Cultural Universidad Abierta del Campus de Ciudad Real por iniciativa de la Universidad de Castilla-La Mancha.

La muestra, comisariada por el profesor de la Universidad de Salamanca Javier García-Luengo, reunió medio centenar de pinturas y diferentes documentos biográficos que evidencian su fertilidad creativa. Desde sus retratos de primera época de una imponente fuerza y austeridad, pasando por las abstracciones más poéticas, la construcción de fábricas imaginadas y hieráticas, espectaculares aves, de colores salvajes, trabajos a plumilla y tinta, hasta llegar a sus últimas experimentaciones en guaches y collages. Todo en Elena Santonja transmite pasión y devoción por la pintura.

Bisnieta del famoso pintor del XIX Eduardo Rosales -primer pintor español del XIX al que el Museo del Prado dedicó una exposición monográfica-, y nieta de la pintora Carlota Rosales, su padre fue igualmente pintor, ilustrador y dibujante, Eduardo Santonja Rosales.

La propia Elena Santonja reconoce el peso de la herencia familiar en lo que respecta a su vocación pictórica. “A pesar de que desde muy pequeña había emborronado infinidad de cuadernos con garabatos -asegura-, nunca se me pasó por la cabeza que pudiera pintar en serio. Cuando me lancé a semejante aventura, el hecho se produjo del modo más simple y natural; sencillamente, mis genes larvados afloraron a la superficie. Ya he contado antes que mi padre era pintor. Lo que no he dicho es que su madre también era pintora y el padre de ésta fue Eduardo Rosales, según muchos el mejor pintor del siglo XIX.



En la imagen superior, Elena Santonja, flanqueada por el vicerrector del Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, Francisco Alía; y el comisario de la exposición, Javier García-Luengo. Junto a ellos, el coordinador del Aula Cultural, Juan José Pastor. Abajo, un visitante contempla una de las obras

## Una muestra repasa la **contribución femenina** a la historia desde la escritura

El edificio Benjamín Palencia del Campus de Albacete ha acogido la exposición *Mujeres escritoras: Una ventana abierta a la comprensión del mundo*, que recoge las aportaciones de diferentes mujeres a la historia desde diferentes facetas de la escritura. Una contribución que ha possibilitado el desa-

rollo de sus libertades y el posicionamiento crítico de la mujer en la sociedad, con el fin de poder “ser reconocidas como seres humanos completos”, en palabras de Simone de Beauvoir. La exposición, organizada por las profesoras Milagros Molina, de la Universidad de Castilla-La Mancha; y Socorro Molina

Alarcón, del Instituto de Enseñanza Secundaria El Pinar, de Madrid; se detiene de forma cronológica en algunas de las mujeres más relevantes en la historia universal, desde la poetisa Safo, en el siglo VI a.c., hasta Doris Lessing, la última Premio Nobel de Literatura (2007); pasando por otras figuras.

SOLIDARIDAD

Testimonios de mujeres en el Aula de Solidaridad

La Universidad de Castilla-La Mancha y la ONG SOLMAN han dedicado la última edición de su Aula de Solidaridad a un grupo de mujeres artistas e intelectuales procedentes de países pobres o en vías de desarrollo que explicaron cuáles son las principales dificultades que se encuentran a la hora de realizar su actividad. Abrió el ciclo celebrado en Ciudad Real la realizadora vietnamita Tuy Thiên Ho, quien habló sobre la necesidad de filmar la sociedad que le rodea.

Por su parte, la socióloga nicaragüense Sugeys Morales realizó un taller sobre mujer e inmigración, incidiendo en fenómenos como el desarraigo familiar que implica esta nueva forma de nomadismo económico. El ciclo incluyó, asimismo, el concierto de la cantante africana Yolanda Eyama; así como una muestra de la artista plástica iraní Rokhsad Noured, quien trasladó al Aula de Solidaridad los modos de vida de las mujeres en Irán, Irak, Pakistán o Afganistán. La iniciativa de la UCLM y SOLMAN concluyó con una mesa redonda sobre diferentes experiencias de cooperación.

breves

La realidad de la inmigración en Castilla-La Mancha

La Asociación de Alumnos de la Universidad de Mayores José Saramago de Albacete, en colaboración con el Ayuntamiento de la ciudad, han celebrado una jornada de análisis sobre la realidad de la inmigración en Castilla-La Mancha. En el encuentro, celebrado en el edificio Benjamín Palencia del campus albaceteño, intervinieron el presidente de la Asociación de Alumnos de la Universidad de Mayores de Albacete, Miguel García Merino; la teniente alcalde del Ayuntamiento de Albacete, Carmen Oliver; y la concejala de Cooperación e Inmigración, Rosa Pérez. Además, en el encuentro -en la imagen superior- participaron un buen número de alumnos y de inmigrantes radicados en Albacete.

La mujer en las Ciencias Sociales

A pesar del esfuerzo realizado por las instituciones y, sobre todo, por las propias mujeres, aún queda mucho que hacer en materia de igualdad. Esta es la principal conclusión del ciclo sobre la mujer en las Ciencias Sociales celebrado en la Facultad de Derecho de Ciudad Real, coincidiendo con el Día Internacional de la Mujer. La iniciativa incluyó la proyección del documental de Agnès Varda *Los espigadores y la espigadora*, así como un concierto de El Niño del Exrarradio y un debate en el que intervinieron la vicedecana del centro, María Soledad Campos; la directora del Instituto de la Mujer de Castilla-La Mancha, Ángela Sanroma; y la profesora de la UCLM Gracia Trujillo.

VII Premios de Jóvenes Emprendedores en Programas Sociales

La Escuela Universitaria de Trabajo Social de Cuenca, en colaboración con Caja Castilla-La Mancha, ha convocado la séptima edición de sus premios Jóvenes Emprendedores en Programas Sociales, un certamen que anualmente reconoce los proyectos de intervención social desarrollados en la región por jóvenes de entre 20 y 35 años, de forma individual o a través de empresas, organizaciones no lucrativas o fundaciones. Los candidatos deberán presentar una memoria descriptiva, en la que incluyan un resumen del proyecto, hasta el día 5 de mayo en la propia Escuela, en el edificio Melchor Cano del campus universitario de Cuenca.

La realidad educativa de Guatemala



Carencias en lo material, aulas como barracones, niños limpiando su clase. Amplias sonrisas. La Escuela de Magisterio de Cuenca ha acogido una muestra fotográfica sobre la realidad educativa de Guatemala realizada por el conguense Álvaro Jiménez, quien se trasladó al país centroamericano el pasado mes de agosto dentro del programa Jóvenes Cooperantes. Jiménez ha resumido su experiencia en una veintena de imágenes, en las que, por ejemplo, se constata el esfuerzo de las ONG y las instituciones por paliar la hambruna en las regiones más pobres de Guatemala, ofreciendo a los niños una comida al día en el aula. En muchas ocasiones, se trata de la única que reciben.