

XI

Vida universitaria

Actividades institucionales • Actividades académicas y científicas • Actividades culturales y de extensión universitaria

*P*resentación

Durante el curso 2007-2008, la UC ha vivido una intensa actividad como institución docente y científica y como foco cultural de la región. Ha sido un año de elecciones: el rector repite en el cargo, el Claustro se renueva y los estudiantes eligen a sus representantes. El proceso de incorporación al Espacio Europeo de Educación Superior ha sido el eje e inspiración de varios hitos, como la presentación a la sociedad de los planes de estudio adaptados, los nuevos programas de formación en competencias o el espacio virtual OCW para el acceso a materiales docentes.

La ONCE otorgó el Premio Bastón de Plata a la Universidad, que intensificó o inició relaciones con diversas entidades y empresas: UIMP, Caja Cantabria, Ayuntamiento de Santander, Banco Santander, Nissan, Solvay, Indra Espacio... En el ámbito internacional, una delegación china visitó el campus para estudiar nuevas líneas de colaboración, comenzó un programa pionero con la Universidad de Cornell y se presentó la primera edición del Máster en Banca de Marruecos.

Ha sido un curso de inicio y fomento de proyectos estratégicos para el campus –presentación de la Casa del Estudiante, inauguración de la Plaza de la Ciencia, proyecto Ecocampus, Foro de Análisis Estratégico para el campus de Torrelavega- y para la comunidad universitaria: Plan de Igualdad, nueva Intranet... En el ámbito de la I+D+i, varios grupos fueron reconocidos por la calidad de su trabajo y se inauguró una Planta Solar Fotovoltaica y el Centro de Energías Eficientes y Renovables.

La UC presentó los frescos restaurados de Luis Quintanilla, que ya forman parte del patrimonio artístico de Cantabria, y el nuevo Gabinete de Estampas Virtual, además de recibir una donación de más de mil estampas de la colección de Pedro Casado.

Actividades institucionales

2007
 17 de septiembre

La Universidad de Cantabria, premio Bastón de Plata de la ONCE

La Delegación Territorial de la ONCE en Cantabria ha concedido el Bastón de Plata 2007 a la Universidad por su labor de impulso a la educación en la comunidad y su apuesta por la eliminación de barreras que permiten a las personas con discapacidad el acceso a la formación de calidad. La ONCE en Cantabria premia cada año a la persona, organización, empresa o institución que destaca o acumula una larga trayectoria de trabajo en favor de la normalización y la mejo-

ra de la calidad de vida de las personas ciegas y con otras discapacidades. En esta ocasión, se destaca la sensibilidad de la Universidad con el principio de accesibilidad universal, especialmente cuando se trata de acceso a la educación y la cultura. Entre otras actuaciones, la UC ha puesto en marcha el proyecto *Campus sin barreras*, para hacer accesibles todos sus edificios, y ha incluido un módulo sobre diseño para todos y accesibilidad universal en un máster.

2007
 8 de octubre

Impulsados dos programas para mejorar la formación en competencias

La Universidad de Cantabria ha impulsado dos iniciativas paralelas que pretenden mejorar la formación de los estudiantes y titulados en el campo de las competencias y habilidades transversales más demandadas por el mundo empresarial: trabajo en equipo, comunicación... El Vicerrectorado de Estudiantes, a través del Centro de Orientación e Información de Empleo (COIE), y el Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado son los impulsores de ambos programas, cuyo fin es potenciar la empleabilidad de los universitarios para facilitar su inserción laboral.

El programa *Te compete* es un proyecto pionero pensado para detectar las competencias que más necesitan desarrollar los estudiantes cuando acceden a la Universidad y en función de la carrera que realizan. Para ello se valdrá de la herramienta CERTICAP Universia, creada por esta red participada por las universidades y Banco Santander. El proyecto se implantará este curso con la participación de cien estudiantes de tres titulaciones: Ingeniero Técnico Industrial (especialidad en Electrónica), Licenciado en Geografía y Licenciado en Derecho.

2007
 15 de octubre

Presentado el proyecto de la Casa del Estudiante

La Universidad ha presentado el proyecto de la Casa del Estudiante, una "obra de futuro en la que contamos con el apoyo de todas las administraciones", afirmó el rector. El Gobierno de Cantabria a través del Contrato-Programa y el Ayuntamiento de Santander, que cede los terrenos en los que se ubicarán las tres torres proyectadas -entre el edificio Interfacultativo y el Parque de Las Llamas-, estuvieron presentes en la sesión a través de sus representantes: la consejera de Educación, Rosa Eva Díaz Tezanos, y el alcalde, Íñigo de la Serna.

Según Federico Gutiérrez-Solana, la Casa del Estudiante supone un símbolo de lo que es el objetivo prioritario de la Universidad de Cantabria: sus estudiantes. Desde su primer día en el campus hasta el momento en el que lo abandonen, los alumnos podrán encontrar en este espacio todos los servicios y recursos que necesitan: las dependencias de los distintos vicerrectorados, áreas y unidades más vinculados al colectivo estudiantil, zonas de trabajo para las asociaciones, aulas de estudio, salas de reuniones y de conferencias, comedor universitario...

2007
 24 de octubre

El proyecto Ecocampus trasladará a la UC la Agenda 21

La UC llevará a cabo en el campus el proyecto *Ecocampus Las Llamas 21* para promover el desarrollo sostenible, gracias al convenio suscrito con el Ayuntamiento de Santander. El consistorio apoyará a la institución para trasladar al ámbito universitario la Agenda 21 Local con la que cuenta la ciudad de Santander. Así lo recoge el acuerdo que firmaron el rector Federico Gutiérrez-Solana y el alcalde Íñigo de la Serna, en un encuentro al que

asistió también el vicerrector de Campus, Organización y Comunicación, Jorge Tomillo. La iniciativa convierte a la UC en una universidad pionera en la aplicación de estrategias de sostenibilidad basadas en la Agenda 21 Local, un instrumento ampliamente difundido que permite a los municipios abordar los problemas ambientales desde un enfoque global y actuar sobre ellos de forma local.

2007
 29 de octubre

La Facultad de Derecho celebra los 25 años del inicio de su primera promoción

La Facultad de Derecho de la Universidad de Cantabria celebrará los 25 años del inicio de su primera promoción de estudiantes en una jornada que tendrá lugar el 10 de noviembre. Para volver a reunir a los que por aquel entonces daban sus primeros pasos en el mundo universitario y celebrar dicho aniversario, se han programado una serie de actividades académicas y lúdicas a las que se invi-

ta, sobre todo, a los alumnos y profesores que participaron de esa experiencia. El acto tendrá lugar en el Paraninfo de Las Llamas (Universidad Internacional Menéndez Pelayo), donde comenzaron a impartirse las clases. En esta sesión, profesores y alumnos de aquella I promoción realizarán diversas intervenciones en las cuales se recordarán los años de la carrera.

2007
 8 de noviembre

La participación en las elecciones de estudiantes alcanza una cifra récord

Las elecciones a representantes estudiantiles registraron un récord de participación, ya que el 21,51 por ciento de los cerca de 10.000 alumnos

convocados a las urnas participó en el proceso de votación. La cifra de participación se ha duplicado respecto al año pasado, cuando estu-



vo en torno al 11 por ciento, y supera las altas cifras logradas en 2004 -21 por ciento- y 2005 -19,35-.

Los centros en los que más proporción de estudiantes matriculados ha acudido a votar son la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Minera de Torrelavega (45%), la Escuela Técnica Superior de Náutica (44%) y la Facultad de Derecho (39%), mientras que el que registró una menor participación fue la ETS de Ingenie-

ros Industriales y de Telecomunicación, con un 10,8 por ciento.

En estas elecciones se votaba para designar a los delegados de centro, a algunos delegados de clase (otros se eligen en las aulas) y a los representantes estudiantiles en el Claustro, los Consejos de Departamento y las Juntas de Centro. En total, 190 candidatos concurrían para optar a estos cargos y 74 de ellos eran candidatos a representar a los alumnos en el Claustro.

2007
19 de noviembre

La UC se adhiere a la campaña ‘Frena el cambio climático’

La Universidad se adhirió a la campaña *Frena el cambio climático*, impulsada por la Fundación Acción Natura con el patrocinio y apoyo del Ministerio de Medio Ambiente. Bajo el lema *¿Estás implicado? Frena el cambio climático*, la citada campaña estaba especialmente diseñada para el colectivo universitario y se desarrolló simultáneamente en

40 universidades españolas. Además, la comunidad universitaria está implicada en la Estrategia Española de Cambio Climático y Energía Limpia y los investigadores de la UC fomentan el conocimiento sobre los efectos nocivos del fenómeno, concienciando sobre la necesidad de cambiar ciertos hábitos para evitarlo.

2007
30 de noviembre

El Día Internacional se consolida

El campus de Las Llamas de Santander acogió el 30 de noviembre los actos de celebración del Día Internacional de la UC, que este año se consolidó al cumplir su tercera edición. Se trata de una actividad organizada por el Vicerrectorado de Relaciones Internacionales con el objetivo de fomentar la movilidad de la comunidad universitaria. La cita, de espíritu divulgativo y de aper-

tura a otros países, promueve el encuentro entre los alumnos interesados en participar en acciones de intercambio y los estudiantes extranjeros que ya viven dicha experiencia en Cantabria. Para ello se celebran un acto informativo y una Feria Internacional que permite a los jóvenes conocer las universidades de destino con las que la UC mantiene convenios para la movilidad.



2007
4 de diciembre

El rector Federico Gutiérrez-Solana, reelegido para un nuevo mandato

Federico Gutiérrez-Solana Salcedo fue reelegido como rector de la Universidad de Cantabria para los próximos cuatro años. En unos comicios a los que concurría como único candidato y con un sistema electoral de sufragio universal ponderado, Gutiérrez-Solana recibió el 76,9% de los votos emitidos y el resto fueron blancos o nulos. Al haber una sola candidatura y contabilizarse sólo los votos válidos a candidaturas, Gutiérrez-Solana obtuvo el 100% de los votos finales.

El reelegido rector mostró su gratitud a todos “por el rigor y la seriedad en el traba-

jo”. “Lo importante”, señaló Gutiérrez-Solana, “era que la UC participara, y ha participado”. “Analizando los resultados, hay que destacar que en los cuatro sectores la candidatura ha recibido cuatro de cada cinco votos, lo cual indica con toda claridad el respaldo al modelo de universidad propuesto durante la campaña y al trabajo realizado durante los últimos cuatro años”, agregó. “Ahora comienza una etapa nueva y crucial para la Universidad, que en los próximos cuatro años tendrá que dar un nuevo impulso cualitativo a su trabajo”, concluyó el reelegido rector.

2007
19 de diciembre

Una delegación china visitó el campus

Un grupo de autoridades de Fuján, una de las provincias más prósperas de China, visitó la Universidad de Cantabria, donde fue recibido por el vicerrector de Estudiantes, Emilio Eguía.

Acompañados por dos representantes de SODERCAN, los visitantes fueron el vicegobernador de Fuján, Wang Yifu, la subdirectora general del Ministerio de Educación, Liu Ping, el subdirector general de la Oficina de Asuntos Exteriores, Wang Tianming, el vicerrector del Instituto de Medicina China, Luo Ying, y el vicerrector de la Universidad de Medicina, Li Qiang.

Emilio Eguía abrió la reunión realizando una breve presentación general sobre la UC. A continuación, la delegación china explicó que Fuján, región costera de 32 millones de habitantes, cuenta con más de quince universidades e invitó a los representantes de la UC a visitar la provincia para identificar aquellas más adecuadas para intensificar relaciones y establecer convenios. En concreto, se refirieron a posibles líneas de investigación y acciones de posgrado conjuntas en la especialidad de Medicina. También mostraron el interés mutuo por crear en ambos países institutos de los respectivos idiomas –español y chino.



2007
21 de diciembre

La Universidad de Cantabria rinde homenaje a la enfermera Pilar Río

La Universidad de Cantabria rindió un sentido homenaje a la enfermera y profesora Pilar Río Endrinal, que perdió la vida en mayo de 2007 en un accidente en Benín (África), a donde viajó con alumnas del centro de la UC para trabajar como cooperantes sanitarias. En su memoria se ha puesto

su nombre a una de las aulas de la Escuela Universitaria de Enfermería *Casa de Salud Valdecilla*. La placa correspondiente fue descubierta en el marco de las *Jornadas de Introducción a la Cooperación Internacional Sanitaria*, dirigidas a estudiantes y profesionales de la enfermería.

2008
11 de enero

El nuevo rector y su equipo toman de posesión de sus cargos

“Gratitud y responsabilidad son los sentimientos que predominan en mi ánimo al asumir un segundo mandato de cuatro años como rector de la Universidad de Canta-

bria”. Con estas palabras iniciaba su intervención Federico Gutiérrez-Solana en el acto de toma de posesión celebrado en el Paraninfo ante la presencia de las primeras

autoridades regionales, locales y académicas encabezadas por Miguel Ángel Revilla, presidente del Gobierno de Cantabria. Federico Gutiérrez-Solana destacó en su intervención la "gran transformación" que vivirá la Universidad en los próximos cuatro años: "transformación del modo de enseñar y estudiar, de la oferta de titulaciones y servicios, del impacto de la investigación científica...". Ante este panorama, apeló a la comunidad universitaria y a la sociedad de Cantabria "para que sigamos uniendo esfuerzos en una tarea que a todos beneficia: una Universidad mejor, más fuerte para una comunidad más avanzada".

El equipo de gobierno, parcialmente renovado, lo integran el secretario general, Luis Vega Argüelles, el gerente, Enrique Alonso, y nueve vicerrectores, siete de ellos repitiendo en el cargo –Estudiantes, Emilio Eguía; Relaciones Internacionales, José Manuel Revuelta; Campus y Desarrollo Social, Jorge Tomillo; Calidad e Innovación Educativa, Beatriz Arízaga; Extensión Universitaria, Eduardo Casas; Investigación y Transferencia del Conocimiento, José Carlos Gómez Sal; y Ordenación Académica, Concepción López- y dos como nuevos vicerrectores de Profesorado –Fernando Cañizal- y Planificación y Organización –Gonzalo Capellán-

2008
25 de enero

La UC celebró la festividad de Santo Tomás de Aquino

"La institución académica quiere seguir el camino emprendido en los últimos años de atraer y retener a los profesionales valiosos y, sobre todo, prometedores, capaces de generar y transmitir conocimiento. En la medida que esto se vaya consiguiendo, habrá resultados positivos no

Dolores Gorostiaga; la consejera de Educación, Rosa Eva Díaz Tezanos; el alcalde de Santander, Íñigo de la Serna, y otras autoridades políticas, civiles y militares. La Camerata Coral de la UC abrió la ceremonia interpretando el Himno de la Universidad y a continuación se procedió a la



solamente para la Universidad de Cantabria, sino para la propia economía regional y para la sociedad globalmente considerada". Así se dirigió el rector de la UC, Federico Gutiérrez-Solana, al numeroso público que llenaba el Paraninfo de la UC durante la celebración de la festividad de Santo Tomás de Aquino, patrón de las universidades.

Al acto asistieron el presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla; la vicepresidenta regional,

investidura de los nuevos doctores y a la entrega de las distinciones honoríficas a los Premios Extraordinarios Fin de Carrera, de Doctorado y a los miembros de la comunidad universitaria que se han jubilado durante el último año.

Después se sucedió la entrega de los Premios Consejo Social de Poesía y Narración Breve en su edición de 2007. Por último, se hizo entrega de la Medalla de Plata de la UC a los profesores Alfonso Moure Romanillo, catedrático de Pre-

2008
31 de enero

Santander, ciudad universitaria

Urbanismo, sostenibilidad, movilidad y empleo son las líneas que marcan las últimas reuniones que están celebrando el equipo de gobierno de la UC y la corporación municipal de Santander. En la más reciente, el rector resaltó "el interés de la Universidad por mantener y potenciar estas citas", y el alcalde, Íñigo de la Serna, afirmó que el Ayuntamiento "continúa avanzando" en la "idea de Santander ciudad universitaria", una propuesta que se basa en potenciar la atención al mundo universitario desde diversas perspectivas, tanto políticas como de infraestructuras o sostenibles y que, a su juicio, "puede ser uno de los buques insignia" de la capital.

Empresariales. Cerraron el acto las intervenciones del rector y del presidente del Gobierno de Cantabria.

Una de las líneas de trabajo hace alusión a aspectos urbanísticos y ahí, señaló el alcalde, el Parque de las Llamas jugará un papel muy importante tanto para la ciudad como para la Universidad. En cuanto a la sostenibilidad, UC y Ayuntamiento están desarrollando varias líneas: el proyecto de Agenda 21, la movilidad en la avenida de Los Castros, la utilización de carriles bici, el programa *Coche compartido* y los aparcamientos disuasorios. Ambas instituciones cooperarán además en el campo del empleo, estableciendo prácticas laborales de los universitarios en empresas de la ciudad, y en programas de formación continua.

2008
8 de febrero

La UC catalogará los fondos históricos de Banco Santander

Federico Gutiérrez-Solana, rector de la Universidad de Cantabria y presidente de la Fundación de la UC para el Estudio e Investigación del Sector Financiero (UCEIF), y Emilio Botín, presidente de Banco Santander, firmaron un convenio por el que la UCEIF será responsable de la ordenación, inventariado y estudio de más de 4.500 unidades documentales pertenecientes a Banco Santander y sociedades adquiridas por la entidad cántabra en sus más de 150 años de historia. El acuerdo pone el Archivo de Fondos Documentales de Banco Santander a disposición de la comunidad universitaria e investigado-

ra que podrá consultar los fondos custodiados por la Universidad de Cantabria en las salas dispuestas al efecto, donde se contará también con otros servicios, como el asesoramiento de personal especializado en historia bancaria, la reproducción de documentos o la búsqueda de bibliografía específica. El rector calificó la iniciativa de "muy importante para la sociedad de Cantabria, que recibe un resultado más de la magnífica experiencia de mecenazgo, en la que desde hace años venimos recorriendo un camino común Banco Santander y Universidad de Cantabria".



2008
14 de febrero

Toman posesión los directores del IFCA, el IBBTEC y el 'IH Cantabria'

La Universidad acogió el acto de toma de posesión de los profesores Francisco Matorras, Ángel Pazos e Íñigo Losada como directores de tres de los cuatro institutos de alto nivel científico con los que cuenta la UC. Se trata del Instituto de Física de Cantabria (IFCA), el Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC) y el Instituto de Hidráulica Ambiental 'IH Cantabria' (el cuarto es el Instituto Inter-

nacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria). Durante el acto, el rector destacó la importancia de las entidades de investigación como "estructuras estables para la creación de conocimiento". La potenciación de este tipo de institutos es una línea de trabajo de la UC que "es posible gracias al esfuerzo de mucha gente, a la que transmito hoy nuestro agradecimiento", dijo Federico Gutiérrez-Solana.

2008
15 de febrero

El presupuesto 2008 destina 20 millones de euros a la investigación

El Consejo Social de la UC aprobó las directrices y bases de ejecución del presupuesto de la institución académica para el año 2008, que fue presentado al órgano de gobierno por el gerente, Enrique Alonso. La dotación asciende a 114.407.648 euros, lo que supone un incremento del 8,26 por ciento respecto a los 105 millones del presupuesto de 2007. De esa cifra, 20 millones de euros se canalizan, a través de proyectos, convenios y otras acciones, al ámbito de la investigación, desarrollo e innovación.

El documento económico incorpora, junto a las líneas generales que ya se venían desarrollando, los nuevos proyectos apuntados por el Consejo de Dirección en su propuesta electoral para los próximos cuatro años. Además, el presupuesto 2008 destaca por mantener una constante de equilibrio presupuestario e inexistencia de déficit, lo que convierte a la Universidad de Cantabria en una de las instituciones académicas con más estabilidad económica del sistema universitario español.

2008
13 de marzo

Renovado el Claustro

El Claustro de la UC, máximo órgano de representación de la comunidad universitaria, está en proceso de renovación tras las elecciones celebradas el 11 de marzo. Los resultados provisionales, que fueron proclamados oficialmente por la Junta Electoral, dibujan la nueva composición del órgano de gobierno, en el que está representada toda la Universidad en cuatro sectores: profesores doctores permanentes; resto de profesorado y personal investigador; alumnos; y personal de administración y servicios (PAS).

Un total de 766 personas han participado, de forma desigual por sectores, en el proceso electoral para elegir a 250 de los 300 miembros que componen el Claustro. Los otros 50 ya habían sido designados por los alumnos de la Universidad de Cantabria en las elecciones a representantes estudiantiles celebradas en noviembre de 2007. En esta nueva fase se nombraron claustrales del sector de alumnos, pero sólo los cinco correspondiente a los estudiantes de posgrado.



2008
17 de marzo

Creada la Comisión Transversal de Igualdad

El Consejo de Gobierno aprobó la creación de la Comisión Transversal de Igualdad, órgano consultivo y asesor que estará constituido por mujeres y hombres en representación de todos los estamentos de la Universidad y cuyo objetivo será trabajar por la igualdad de género en el ámbito universitario. La creación de la Comisión Transversal de Igualdad es una propuesta del Vicerrectorado de Campus y Desarrollo Social que se adecua a lo establecido

en la Ley Orgánica 3/2007 de 22 de marzo para la igualdad efectiva de mujeres y hombres. Los miembros de la Comisión tendrán como cometidos la reflexión, intercambio y comunicación en torno a temas de género, respecto a los cuales se les pedirá un alto grado de sensibilización y compromiso. También desarrollarán las actuaciones contempladas en el Plan de Igualdad que especifica la citada normativa nacional.

2008
19 de marzo

En marcha el programa 'Joven futuro conductor'

Los primeros cursos del programa *Joven futuro conductor*, destinado a fomentar una conducción segura y responsable entre los jóvenes cántabros y reducir así la siniestralidad en el tráfico de este sector de la población, se celebrarán los días 9 y 10 de abril. 200 uni-

versitarios podrán participar en la iniciativa, impulsada por Daniel Sordo Cayuso, padre y representante del piloto cántabro de rallies Dani Sordo, y coordinada en la Universidad de Cantabria por el Vicerrectorado de Estudiantes. Cada curso se celebra en una sola

jornada con un máximo de 16 alumnos y, tras los dos primeros que serán en abril, los diez restantes previstos en el programa tendrán lugar en mayo, octubre y noviembre. La formación será impartida en el circuito de karting *La Roca* en Quijas, propiedad de Daniel Sordo, por monitores y profesionales cualificados, algunos de ellos pertenecientes a la Asociación de Investigadores de Accidentes de Tráfico.



2008
9 de abril

Reunión del Foro de Análisis Estratégico para el campus de Torrelavega

El Foro de Análisis Estratégico para el Campus de Torrelavega, en el que participan tanto representantes de las instituciones (Ayuntamiento, Universidad) como de diferentes empresas de la comarca, se reunió en el Ayuntamiento de Torrelavega con el objetivo de abordar la planificación y desarrollo del campus universitario de la ciudad. En una primera fase de la jornada de trabajo, se analizó, con técnicos municipales y de la universidad,

las diferentes posibilidades de crecimiento y desarrollo que tiene el campus. En una segunda fase, se incorporó a la reunión la representación empresarial, para sumar a este primer análisis una perspectiva adicional, como puede ser, por un lado, conocer cómo se puede entroncar el ámbito formativo con la inserción laboral; y, por otro lado, analizar la posibilidad de que el mundo empresarial esté presente en la universidad.

2008
10 de abril

UC y UIMP profundizan en sus líneas de colaboración

Federico Gutiérrez-Solana y Salvador Ordóñez, rectores de la UC y la UIMP respectivamente, se reunieron en el Rectorado acompañados de sus respectivos equipos de gobierno. Durante la reunión la UC propuso constituir una serie de Comisiones mixtas de trabajo (UC-UIMP) con el fin de estudiar las condiciones de colaboración entre ambas instituciones en el ámbito de la formación y los servicios. Por lo que a los servicios se refiere se trataría de buscar las vías para profundizar en una colaboración que viene desarrollándose desde hace tiempo en relación al Colegio Mayor Torres Quevedo y

que ha permitido a los estudiantes de la Universidad de Cantabria hacer uso de sus instalaciones con evidente beneficio para todos. Similares acuerdos para el uso de servicios y espacios podría ahora ampliarse en nuevas áreas, como las instalaciones deportivas o la construcción de nuevas viviendas para estudiantes, de manera que se llegue a optimizar el aprovechamiento de los recursos de los que disponen o van a disponer en ellas la UC y la UIMP. Así mismo, se acordó la propuesta de colaboración futura en los programas de posgrado ofertados por ambas instituciones.

2008
24 de abril

El campus acoge un encuentro de universidades europeas

La Universidad de Cantabria acogió hasta el 26 de abril el II encuentro plenario del proyecto CEIHE *Building a typology of higher education institutions in Europe*. El congreso se inauguró en un acto presidido por el rector de la Universidad de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana, quien afirmó que el encuentro es "una herramienta para mejorar la educación superior en

Europa" y por tanto en España y que cuenta con el apoyo de "las Administraciones y la CRUE". Destacó además, que la internacionalización de la UC beneficiará sobre todo a la sociedad cántabra. Gutiérrez-Solana estuvo acompañado por los vicerrectores Concepción López y José Manuel Revuelta, la consejera de Educación, Rosa Eva

2008
20 de mayo

La Universidad cuenta con una nueva Intranet

Los 1.740 miembros del personal docente, investigador, de administración y servicios que forman la plantilla de la UC cuentan con un nuevo espacio de trabajo en red a través de la renovada Intranet de la institución (www.unican.es/intranet). La web interna se ha remodelado para ofrecer a la comunidad universitaria un lugar donde acceder de forma centralizada a información relevante para sus tareas profesionales diarias. La nueva Intranet responde a una de las acciones enmarcadas en el objetivo

mismo el congreso cuenta con la presencia de cerca de cuarenta expertos europeos y representantes de más de quince universidades españolas, que analizarán la heterogeneidad y complejidad en que se encuadran unas 3.300 instituciones de educación superior de la Unión Europea.

Mejorar la comunicación y la coordinación entre los diferentes servicios universitarios del Plan Estratégico Marco de los Servicios Universitarios (2007-2010), impulsado por la Gerencia. Para desarrollarla se constituyó un grupo de trabajo multidisciplinar que se propuso "conseguir que la Intranet sea un espacio de trabajo útil donde se pueda acceder fácilmente a la documentación, información y noticias que se necesitan para desarrollar el trabajo diario".



2008
27 de mayo

El verano universitario también es para los niños

Los hijos de los miembros de la comunidad universitaria tienen por delante un verano lleno de diversión. A la actividad que se celebra todos los años en julio y agosto en el marco de los Campus Infantiles de Vacaciones se suma ahora el primer Campamento de Verano, previsto para septiembre. Todas estas acciones se enmarcan en la política de conciliación de la vida laboral y familiar que impulsa la institución a través del Vice-

rectorado de Campus y Desarrollo Social de la Universidad de Cantabria. Los Campus Infantiles se celebran desde hace un lustro durante los períodos vacacionales de verano, Semana Santa y Navidad. Durante las horas que pasan con los monitores, los pequeños disfrutan de talleres de plástica, reciclaje, informática, malabares, globoflexia, lectura, juegos, deportes..., además de realizar salidas culturales y lúdicas. Dada la gran acogida de

2008
4 de junio

Inaugurada la Plaza de la Ciencia

“Un nuevo espacio para el encuentro de todos los universitarios y de estos con la sociedad”: así definió el rector a la Plaza de la Ciencia inaugurada en el campus santanderino. Este espacio se ha reurbanizado y modernizado para convertir-

esta oferta, la UC ha añadido a la misma el I Campamento de Verano, con un programa que se desarrolla en el Complejo Turístico-Deportivo *El Albergue* de Santoña: observación de aves, visita a un molino de mareas, marisqueo, paseos en barco, bici y caballo, visitas al puerto, vela, rocódromo, piragüismo, tiro con arco, zancos, rapel y tirolesa en el monte...

mento al ingeniero cántabro Leonardo Torres Quevedo y la escultura *Adán y Eva*. Ubicado entre la Facultad de Ciencias, la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y la avenida de Los Castros, el espacio se ha concebido



se en un eje estratégico para la institución y en un enlace idóneo para integrar el campus con el parque de Las Llamas. El proyecto se ha financiado con una partida de 1.358.000 euros provenientes del Contrato-Programa, firmado por la Universidad y el Gobierno de Cantabria. A la inauguración, que estuvo amenizada por un espectáculo de teatro callejero, asistieron diversas autoridades y los responsables del proyecto. Durante el acto se descubrió el rótulo con el nuevo nombre de la plaza y se visitaron las dos estatuas situadas en la misma: el monu-

para el disfrute de la comunidad universitaria y de toda la sociedad. De ahí su diseño diáfano y despejado, dotado con el mobiliario urbano necesario y agradable para el peatón por sus zonas verdes y la terraza anexa, que tiene vistas a la vaguada y al mar. Desde la plaza hay un acceso al parque, de modo que se fomenta la integración entre campus y ciudad. Además, el espacio se perfila como un punto de encuentro, por ser un lugar de paso al que llega el transporte público y por constituir además un lugar de descanso y ocio.

2008
1 de julio

La UC alcanza los objetivos del Contrato Programa

La aportación de la Consejería a la Universidad durante el pasado año 2007 fue de 66,9 millones de euros a los que hay que sumar 1,6 millones del Plan Nacional de I+D+i, hasta contabilizar un total de 68,58 millones de euros, lo que supone un 12,3% más que en el año 2006. El 84% de esos recursos se destinaron al programa de suficiencia financiera, es decir, al que cubre el gasto de personal, que se llevó el pasado año el

57,6% millones de euros y cubrió así el 99,2% del gasto. Estas fueron algunas cifras facilitadas por el Gobierno regional en la presentación del último informe de seguimiento, correspondiente al año 2007, del Contrato-Programa, suscrito entre el Ejecutivo y la UC para dotar a esta última de un marco estable de financiación que permita el máximo aprovechamiento de sus recursos humanos y materiales.

2008
 8 de julio

68.000 euros para cooperación en África, Latinoamérica y Palestina

Paneles solares para dotar de energía eléctrica a un centro que acoge a niños de la calle en Tanzania; muebles y equipamiento para un salón de encuentro del que disfrutarán los jóvenes de dos aldeas ecuatorianas; dotación de una biblioteca escolar en Cuba. Son sólo tres de las acciones que podrán llevarse a cabo gracias a la convocatoria 2008 de Proyectos de Cooperación y Ayuda en Países Empobrecidos. Es decir, gracias a las aportaciones de la UC, del personal que dona parte de sus nóminas al fondo del 0,7% y de la Asociación Universidad y Solidaridad, que canaliza estos fondos para financiar las iniciativas de cooperación.

El resultado de esta nueva edición de la convocatoria se presentó en el campus al tiempo que se dio cuenta de los proyectos desarrollados en 2007. El rector, Federico Gutiérrez-Solana, afirmó que el compromiso de la UC es cada vez mayor con este tipo de iniciativas, dado que "entendemos que una institución de servicio público tiene que tener una vocación decidida en materia de cooperación". Para trabajar más eficazmente, el rector anunció que todas las acciones de cooperación, solidaridad y voluntariado estarán coordinadas desde el Vicerrectorado de Relaciones Internacionales.

2008
 10 de julio

30 universitarios realizarán prácticas en Caja Cantabria

Federico Gutiérrez-Solana, rector de la Universidad de Cantabria, y Enrique Ambrosio Orizaola, presidente de la Caja de Ahorros de Santander y Cantabria, suscribieron el Convenio de Cooperación Educativa entre ambas entidades. La firma del documento posibilita que 30 estudiantes de la UC realicen prácticas en la Red de Oficinas que Caja Cantabria tiene por toda la geografía de Cantabria. La duración de las prác-

ticas es de seis meses. Gutiérrez-Solana señaló "que este tipo de actuaciones son el ejemplo de lo que en breve será habitual en todas las titulaciones, una vez que estas se adapten a nuevo espacio educativo marcado por Europa. Todos los alumnos habrán de hacer prácticas en los últimos años de sus estudios. Esta es la mejor manera de que el conocimiento de la Universidad revierta en la sociedad".

2008
 14 de julio

La UC, en Europa

El Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) es una realidad en la Universidad de Cantabria. La integración de la UC en Europa

fue el eje de un acto que tuvo lugar en el campus de Las Llamas, con la presencia de profesores y personal de la institución y autoridades



regionales, locales y académicas. El nuevo mapa de titulaciones fue presentado por el rector, Federico Gutiérrez-Solana, al que acompañaban en la mesa presidencial la vicepresidenta regional, Dolores Gorostiaga; el director general de Universidades del Ministerio de Ciencia e Innovación, Felipe Pétriz; la consejera de Educación, Rosa Eva Díaz Tezanos; y la vicerrectora de Ordenación Académica, Concepción López. La vicepresidenta resaltó la importancia que el EEES da a la calidad de la enseñanza y a la especialización, por encima de la cantidad. "En esto reside su eficacia", afirmó. "El Gobierno de Cantabria está orgulloso de la UC, del trabajo realizado con las nuevas titulaciones". El rector hizo especial hincapié en el objetivo que marca el nuevo panorama universitario. "Hemos de tener siempre en cuenta lo que la sociedad nos demande y marcar una estrecha colaboración con el tejido industrial, con lo que las empresas demanden a nuestros titulados". Sobre este

mismo punto incidió el director general de Universidades, Felipe Pétriz, resaltando que los universitarios "han de atender a tres puntos: cabeza, manos y corazón, o lo que es lo mismo, formación, habilidades y valores; esto es lo que ahora demandan la sociedad y las empresas". Según Pétriz, la UC va en el buen camino, ya que "sabe perfectamente en qué áreas ha de especializarse, cuáles son sus fortalezas, y todo ello la llevará a ocupar un importante lugar entre las universidades españolas". La vicerrectora de Ordenación Académica fue la encargada de exponer las novedades en las que se basa el nuevo mapa de titulaciones, básicamente recogidas en siete puntos: fases de implantación, procedimiento de diseño, novedades de los programas, diseño modular de planes, reconocimiento y transferencia de créditos, régimen de dedicación del estudiante y metodología docente.

2008
 22 de julio



Nissan recurre a la UC para mejorar su competitividad

La empresa automovilística Nissan quiere desarrollar proyectos innovadores que mejoren la competitividad de su planta de Los Corrales de Buelna y para ello recurrirá a la UC, cuyo potencial en I+D+i y su interés por promover la relación universidad-empresa están en continuo crecimiento. Esta nueva línea de colaboración se presentó a la comunidad universitaria en un acto que tuvo lugar en la Facultad de Ciencias, con la presencia del rector, la vicepresidenta Dolores Gorostiaga, el vicepresidente

europé de las Operaciones Industriales de Nissan en España, José Vicente de los Mozos, el vicerrector de Investigación y Transferencia del Conocimiento, José Carlos Gómez Sal, y el director de la Planta de Nissan en Cantabria, Jesús Montoliu.

Los representantes de la empresa plantearon a los investigadores y gestores de la UC las necesidades de innovación que tienen sus instalaciones de Fundición y Mecanizado en la planta de Los Corrales de Buelna.

2008
 23 de julio

Medalla de Oro a Solvay

El Consejo de Gobierno de la Universidad de Cantabria decidió conceder su máxima distinción, la Medalla de Oro, a la Sociedad Solvay. En la misma reunión, el órgano de gobierno acordó otorgar dos medallas de Plata a los profesores Eugenio Villar García y Rafael Ferrer Torío, a este último a título póstumo.

Coincidiendo con la conmemoración del centenario de la creación de la fábrica de Barreda (Torrelavega), la concesión de la medalla reconoce, en primer lugar, la actividad industrial, laboral, social, innovadora y científica que es seña de identidad de la sociedad, surgida en el

seno de la familia Solvay y actualmente implantada en más de 40 países. La UC reconoce también el papel de Solvay como empresa pionera en el desarrollo industrial de Cantabria mediante el aprovechamiento de los recursos naturales de la comunidad, siendo referente en la industria química española, y destaca la capacidad de la empresa para adaptarse a los nuevos tiempos. La Universidad ha mantenido, desde su creación, una continuada relación y colaboración con Solvay, a través de diferentes actividades formativas, de difusión de la cultura, la ciencia y con una firme apuesta por el futuro.

Actividades académicas y científicas

2007
10 de septiembre

El IFCA participa en la elaboración del mayor catálogo de fuentes astronómicas de Rayos X

El mayor catálogo de fuentes astronómicas de rayos X, el 2XMM, ya es público. Los resultados se han obtenido gracias al satélite espacial XMM-Newton, perteneciente a la Agencia Europea del Espacio (ESA), tras 6 años de observaciones. El catálogo 2XMM es el resultado del trabajo conjunto llevado a cabo por el XMM-Newton Survey Science Centre (SSC), consorcio europeo en el que participa el Insti-

tuto de Física de Cantabria, centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad de Cantabria. El proceso de elaboración de este catálogo de fuentes astronómicas, en el que ha participado el Grupo de Astronomía de Rayos X del IFCA, ha sido financiado mediante un proyecto de investigación del Programa Nacional del Espacio del Ministerio de Educación y Ciencia.



2007
23 de octubre

Federico Gutiérrez-Solana, presidió el acto en el que el director del GTED, Luis Villegas, recibió el certificado de manos de Jesús Álvarez García, responsable de la Delegación en Asturias y Cantabria de Applus.

El rector destacó que la acreditación emitida por Applus supone "un refrendo al trabajo bien hecho" y que "es una satisfacción contar en la Universidad con grupos con una forma de trabajar encomiable, basada en el rigor, la calidad

y el servicio a la sociedad". Luis Villegas dijo que implantar la ISO 9001 en el Grupo de Tecnología de la Edificación ha sido "una experiencia muy positiva y enriquecedora". "Animo a otros grupos de la UC a implantar estos sistemas, ya que probablemente no supongan grandes cambios en procesos que ya realizan correctamente, y sin embargo certificarse aporta un 'plus', explicó, añadiendo que contar con una norma de calidad "ayuda a la mejora continua".

La Universidad e Indra Espacio refuerzan sus líneas de colaboración en I+D+i

La Universidad de Cantabria y la empresa tecnológica Indra Espacio colaborarán estrechamente en proyectos de I+D+i dentro del campo de las comunicaciones vía satélite, en el que la comunidad cántabra "tiene muy buena capacidad". Así lo afirmó el director general de la empresa, José María Martí Fluxá, quien suscribió, junto al rector de la UC, el convenio marco de colaboración que encuadrará acciones de interés común para ambas entidades: proyectos, acciones formativas, posgrado, becas de prácticas... También asistieron al acto el vicerrector de Investigación y Desarrollo, José Carlos Gómez Sal, el gerente de Ingeniería de Productos de Indra Espacio, Julián Gómez García, el catedrático

de Teoría de la Señal y Comunicaciones de la UC, Ángel Mediavilla, y el gerente de la Fundación Leonardo Torres Quevedo, Jorge Medina.

Según Federico Gutiérrez-Solana, la firma del acuerdo forma parte de la "política necesaria de acercamiento de la Universidad a las empresas y del trabajo común para la gestión y transferencia del conocimiento". "Indra Espacio es líder en su sector y siempre ha tenido una destacada relación con la UC y una conexión con Cantabria, ya que en su seno trabajan muchos físicos e ingenieros formados aquí", explicó el rector. En concreto, un 12% de la plantilla de la compañía está formada por expertos cántabros.

2007
28 de septiembre

La internacionalización se potencia gracias al programa UC-Universidad de Cornell

La Universidad de Cantabria estableció un programa académico pionero con una de las diez mejores universidades del mundo, la estadounidense de Cornell, para ofrecer una formación internacional de calidad a estudiantes de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de ambas instituciones. Esta iniciativa, que

potenciará la internacionalización de la UC y de la región, abriéndola al mundo y fomentando su prosperidad, cuenta con el apoyo del Gobierno de Cantabria, que financia ayudas para los alumnos cántabros. La primera promoción mixta del programa estaba integrada por 18 estudiantes.

2007
9 de octubre

El programa Ingenio 2010 aporta 12 millones de euros a proyectos de la UC

El programa Ingenio 2010, iniciativa estatal de impulso de la I+D+i cuyo objetivo es que España alcance los niveles que le corresponden en el contexto del Espacio Europeo de Investigación, está teniendo un destacado impacto en la Universidad de Cantabria, que hasta la fecha ha logrado una financiación cercana a los doce millones de euros para once proyectos en distintas áreas de conocimiento. Otros siete grupos de la UC han sido

respaldados, con cantidades aún por determinar, dentro de las distintas convocatorias de los programas Consolider, Ciber y CÉNIT, que son tres de las cuatro grandes líneas de acción de Ingenio 2010. La cifra más importante -7,5 millones de euros- corresponde a la iniciativa i-Math (Ingenio Mathematica), que promueve la investigación matemática básica y aplicada a través de una red de nodos científicos.

2007
9 de noviembre

El Instituto de Biomedicina y Biotecnología estará operativo en 2009

El Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), centro mixto creado por la Universidad de Cantabria, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Gobierno regional, estará operativo en el año 2009 e integrarán su plantilla 150 investigadores. Estos datos fueron ofrecidos durante el acto de firma de las escrituras de la parcela del Parque Científico y Tecnológico de Cantabria (PCTCAN), donde irá ubicado el IBBTEC.

El Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria es una apuesta de las tres entidades promotoras por la excelencia en la investigación aplicada dentro de la comunidad autónoma. Su instalación en la zona oeste del Parque Científico y Tecnológico de Cantabria facilitará la necesaria transferencia



de conocimiento y tecnología a las empresas, fomentando la innovación y la creación de riqueza y empleo de calidad. El IBBTEC centrará su acción en cinco áreas de conocimiento: biología del sistema nervioso, microbiología, señalización celular (enfocada fundamentalmente al cáncer), biología del desarrollo y genómica.

2007
22 de octubre

El Grupo de Tecnología de la Edificación recibe el certificado de calidad ISO 9001

El Grupo de Tecnología de la Edificación (GTED) de la Universidad de Cantabria ha recibido la certificación que acredita la consecución

de la norma de calidad ISO 9001, convirtiéndose en el primer grupo de I+D+i de la institución académica que lo logra. El rector de la UC,

2007
 15 de noviembre

La UC cede a Insonobrick tres patentes de elementos de tabiquería

La Universidad ha cedido a Insonobrick, consorcio nacional de fabricantes de elementos de tabiquería, tres patentes para la comercialización de un nuevo tipo de ladrillo con unas propiedades aislantes acústico-térmicas superiores a las que tienen los productos que se pueden encontrar en el mercado. Para que la cesión, por importe de 600.000 euros, sea efectiva en la Oficina Española de Patentes y Marcas, tuvo lugar en una notaría de Santander la firma de la escritura pública correspondiente, a cargo del rector, Federico Gutiérrez-Solana, y de los apoderados de Insonobrick Vicente Antonio Vidal y María Luisa Martín. También asistieron al acto el vicerrector de Investigación y Des-

arrollo de la UC, José Carlos Gómez Sal, el inventor y físico Manuel Pérez Cagigal y el gerente del consorcio de empresas, Francisco Gordejo.

La primera patente objeto de cesión es la que el catedrático del Departamento de Física Aplicada solicitó en 1998 para un *Elemento cerámico de tabiquería y cerramiento, en particular elemento de aislamiento acústico y/o térmico*. Esta fue concedida cuatro años después y, en 2004, Pérez Cagigal solicitó las patentes del *Sistema constructivo para la instalación de elementos divisorios de elevado aislamiento acústico* y de la mejora del elemento cerámico, que han sido concedidas recientemente.

2007
 10 de diciembre

El Grupo de Tecnología de la Construcción gana un premio de I+D

El Grupo de Investigación Tecnología de la Construcción (GITECO) ha ganado el I Premio de Patentes de Infraestructuras de I+D de los Parques, creado por la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España (APTE). El objetivo de la convocatoria es fomentar la transferencia del conocimiento y la tecnología que se genera en las infraestructuras de I+D a las empresas, a través de la difusión de las patentes existentes en estas entidades de innovación.

El GITECO es uno de los grupos de I+D que comparten espacio con varias empresas cán-

tabras y españolas en el Centro de Desarrollo Tecnológico de la Universidad (CDTUC), ubicado en el campus de Las Llamas. El CDTUC es miembro de la Asociación de Parques Científicos y Tecnológicos de España, cuya Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) ha sido la promotora del premio. A la convocatoria se han presentado más de 140 patentes concedidas desde el año 2002 y presentadas por parques científicos como el de Zamudio (Vizcaya) o el de Andalucía, y sólo la del equipo de ingenieros cántabros ha logrado el reconocimiento.

2007
 18 de diciembre

Dos investigadores participan en el primer estudio sobre el efecto magneto-óptico en tejidos biológicos

Los investigadores de la Universidad de Cantabria David Pereda Cubián y José Luis Arce Diego han participado en el primer estudio que determina experimentalmente el efecto de aplicar campos magnéticos externos a modelos de tejidos biológicos. El trabajo ha sido desarrollado en colaboración con Milos Todorovic y Lihong V. Wang, del Optical Imaging Laboratory de la Texas A&M University (TA&MU), y ha sido publicado en el último número de la prestigiosa revista *Journal of Biomedical Optics* con el título *Evaluation of the magneto-optical effect in biological tissue*

models using optical coherence tomography. El estudio realizado permite evaluar, empleando una técnica denominada tomografía de coherencia óptica sensible a la polarización, la profundidad de penetración real de la radiación en los tejidos biológicos durante su caracterización mediante técnicas ópticas o el tratamiento con terapias láser.

La publicación está relacionada con los trabajos de colaboración entre ambos grupos de investigadores, que se iniciaron con una estancia relacionada con una beca Fulbright de David Pereda en la TA&MU.

2008
 21 de enero

Investigadores de la UC forman parte del nuevo CIBER de Salud Mental

Los investigadores del grupo de I+D+i *Receptores de neurotransmisores* están trabajando en el marco de los nuevos Centros de Investigación Biomédica en Red (CIBER) impulsados por el Ministerio de Sanidad y Consumo y que ya están en funcionamiento. En concreto, el equipo del catedrático Ángel Pazos representa a Cantabria en el CIBER de Salud Mental, creado recientemente -al mismo tiempo que el de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas- y del que for-

man parte 25 grupos de investigación de toda España. El grupo de la Universidad de Cantabria, adscrito al Departamento de Fisiología y Farmacología, se suma así a uno de los programas estrella del Ministerio en el ámbito de la I+D+i. Los CIBER son estructuras de investigación consorciada que pretenden acortar el tiempo y los pasos que hay entre la investigación básica y su aplicación real en la atención y mejora de la salud y la calidad de vida de las personas.

2008
 25 de enero

Ortiz Melón, Académico de Número de la Real Academia de Farmacia

El doctor José Miguel Ortiz Melón, profesor del Departamento de Biología Molecular, ha ingresado como Académico de Número en la Real Academia Nacional de Farmacia, ostentando la Medalla Número 27. Como rezan los estatutos de la institución, en la misma "puede haber un máximo de 50 Académicos de Número españoles: 38 Doctores en Farmacia y 12 Doctores en Ciencias afines a Farmacia".

Licenciado y Doctor en Farmacia por la Universidad de Madrid, especialista en Bioquímica Clínica, el doctor Ortiz Melón habló en su discurso de ingreso sobre *La especificidad en las vías de comunicación celular*, discurso que fue contestado por quien fuera la directora de su tesis doctoral, la Académica de Número María Cascales Angosto, quien ofreció una semblanza profesional del nuevo miembro de la Academia.

2008
 25 de febrero

Inaugurados la Planta Solar Fotovoltaica y el Centro de Energías Eficientes y Renovables

La Universidad inauguró una instalación de energía solar fotovoltaica y un Centro de

ciencia energética, así como promover el uso de las energías renovables. En el acto estu-



Energías Eficientes y Renovables cuyo objetivo principal es favorecer el ahorro y la efi-

ron presentes el rector, Federico Gutiérrez-Solana, el consejero de Industria, Javier del

Olmo, el ingeniero de Apia XXI César Fernández y el director del Centro de Energías Eficientes y Renovables, el profesor Luis Ignacio Eguiluz. Según explicó el rector, se trata de una iniciativa llevada a cabo conjuntamente con el Gobierno de Cantabria mediante un convenio de colaboración y que ha dado como resultado un "proyecto que ilustra la importancia de las energías renovables". Por su parte, Javier del Olmo expresó su deseo de

continuar llevando a buen término "expectativas y proyectos comunes" como este con "grandes resultados". La instalación solar fotovoltaica está situada en la fachada sur del edificio de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación y el Centro de Energías Eficientes y Renovables se ubica en dependencias del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Energética, dentro de la misma escuela.

2008
26 de febrero

Entregados los premios de investigación y a la colaboración empresarial

El catedrático de Historia Contemporánea Manuel Suárez Cortina recibió el máximo galardón de los VII Premios de Investigación Consejo Social de la UC, por su trabajo de dirección de la obra colectiva *Historia de Cantabria*. Definida por su director como obra de síntesis, *Historia de Cantabria* reúne en tres volúmenes la obra colectiva de 65 profesores y el producto de dos décadas de trabajo interdisciplinar.

Junto a este galardón, el Consejo Social otorgaba cinco premios a tesis doctorales defendidas por investigadores de distintas áreas: Julio Álvarez Rubio (Dep. Derecho Privado); Ana Belén Marín Arroyo (Dep. Ciencias Históricas); Marcos Cruz Rodríguez (Dep. Física

Moderna); Sergio Cicero González (Dep. Ciencia e Ingeniería del Terreno y de los Materiales); y Raúl Guanche García (Dep. Ciencias y Técnicas del Agua y del Medio Ambiente).

Durante el mismo acto se entregó el VI Premio de Colaboración Empresarial que otorga la Fundación Leonardo Torres Quevedo en reconocimiento a la colaboración de las empresas con los grupos de investigación de la Universidad en el ámbito de la I+D+i. En la presente edición los galardonados han sido Faes Farma -premio a la trayectoria de colaboración- e Hispano Italiana de Revestimientos (HISBALIT) -premio Sodercan-Invesnova-.

2008
28 de febrero

Se presenta el Máster en Banca de Marruecos

Federico Gutiérrez-Solana, rector de la Universidad de Cantabria, y Mohamed Barakaoui, presidente de la Universidad Hassan II Aïn Chock, presentaron la primera edición del Máster Internacional de Banca y Mercados Financieros de Marruecos. El acto tuvo lugar en la sede de la universidad marroquí, en Casablanca. Ambas universidades cuentan para el desarrollo de este curso de posgrado con la colaboración de Attijariwafa Bank y de Banco Santander, que participa en la iniciativa de la mano de su zona Área Norte de África y de la División Global Santander Universidades. La Fundación Euroárabe de Altos Estudios ayuda a las cuatro instituciones en los trabajos de traducción al francés y de adaptación necesaria para el desarrollo del curso.



La inauguración del Máster cuenta con la presencia de representantes del mundo universitario, financiero y empresarial, y supone una importante iniciativa en Marruecos y el mejor anclaje entre la Universidad y el entorno económico y financiero del país

2008
3 de marzo

El Máster de Automoción recibe un premio internacional de calidad

El Máster Universitario de Automoción GIRA, que imparte la UC con el patrocinio del grupo SODERCAN, ha recibido un premio internacional de calidad otorgado por la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado (AUIP). Esta entidad está formada por más de cien universidades de España, Portugal y América Latina y, desde hace cinco años, concede el citado galardón a las iniciativas de posgrado que alcancen determinados niveles de excelencia académica. El máster

para el desarrollo del mercado financiero marroquí. Con este compromiso se pone en marcha esta primera edición del Máster de Banca y Mercados Financieros. En la ceremonia de inauguración intervinoá Abdelatif Jouahri, gobernador del Bank Al-Maghrib, con la conferencia-debate *El sector financiero marroquí: perspectivas de evolución*.

surgió hace tres años a través de SODERCAN y del Grupo de Iniciativas Regionales de Automoción (GIRA), integrado por las principales empresas del sector, la UC, el Centro Tecnológico de Componentes, sindicatos y patronal. El programa era una demanda del propio sector cántabro de la automoción, que reclamaba expertos especializados en ese campo. El grupo SODERCAN concede becas del 50 por ciento del coste de la matrícula a los alumnos.

2008
5 de marzo

La UC hará un estudio sobre el aprovechamiento de la energía eólica

El vicerrector de Investigación y Transferencia del Conocimiento, José Carlos Gómez Sal, y el director gerente de la empresa GENERCAN (Sociedad Gestión Energética de Cantabria), Raúl Pelayo, firmaron un convenio para la elaboración de un estudio sobre la ubicación y la reducción de los impactos medioambientales de los parques eólicos. El estudio, cuya redacción ha sido encargada por la Consejería de Industria y Desarrollo Tecnológico del Gobierno de Cantabria, será llevado a cabo por el profesor Antonio Cendrero, catedrático de Geodinámica de la UC. El proyecto está financiado por importe de 244.000 euros y estará finalizado en un plazo

de siete meses. El objetivo es localizar veinte ubicaciones con veinte aerogeneradores cada una, de una potencia de 2,5 megavatios, y analizar valores naturales como la vegetación o la fauna, y elementos de tipo cultural. Denominado *Estrategia ambiental para el aprovechamiento de la energía eólica en Cantabria*, el estudio implicará a un equipo de veinte personas de la Universidad de Cantabria -departamentos de Ciencias de la Tierra y Física de la Materia Condensada, Ingeniería Química y Química Inorgánica o Ingeniería Geográfica y Técnicas de Expresión Gráfica, entre otros-, además de representantes de la Sociedad Española de Ornitología (SEO).

2008
21 de abril

La Red Internacional de Investigación en Pymes da sus primeros pasos

Numerosos investigadores y expertos asistieron los días 17 y 18 de abril a la Reunión Técnica Internacional de Creación de una Red de Investigación en Pymes, celebrada en Santander y promovida por la Universidad de Cantabria, la Universidad Politécnica de Cartagena y la Universidad de Murcia, con el apoyo de sus gobiernos regionales y auspiciada por la Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado (AUIP). La puesta en marcha de la red se plasmó en un documento consen-

suado que detallaba los pasos a dar por las entidades participantes, de cara a crear un espacio de colaboración, dentro de los ámbitos social y económico de las pymes, y de realización conjunta de actividades, trabajos de estudio, docencia, investigación y desarrollo. Durante la reunión se expusieron las diferentes situaciones en las que se encuentran las pymes en distintos países y zonas de Iberoamérica: Argentina, Brasil, Chile, México, Colombia, Perú, Centroamérica y Caribe.

2008
 23 de abril

Dos profesores analizan la demanda de servicios sanitarios de la población inmigrante

Los profesores David Cantarero y Marta Pascual han participado en la elaboración del prestigioso Informe SESPAS 2008, que todos los años promueve la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria y que se presentó en Madrid. La contribución de los investigadores del Departamento de Economía de la UC, que firman el trabajo junto a dos expertos de la Universidad de La Coruña y la Escuela Gallega de Administración Sanitaria, es un análisis del patrón de demanda de los servicios sanitarios por parte de la población inmigrante, comparando sus niveles de salud y de utilización de recursos con los de la población nacional. Bajo el título *Adaptación de los servicios de*

salud a las características específicas y de utilización de los nuevos españoles, David Cantarero, Marta Pascual, Berta Rivera y Bruno Casal destacan en su estudio que los inmigrantes, que superan ya el 9 por ciento de la población española, "demandan los servicios correspondientes a las necesidades de una población joven y que goza de buen estado de salud", explican los profesores de la Universidad de Cantabria.

El informe revela niveles de utilización de los recursos sanitarios inferiores a los de la población nacional. No obstante, la población extranjera acude más a la consulta del especialista, especialmente a los servicios de ginecología y traumatología.

2008
 19 de mayo

La UC participa en el proyecto ESTALMAT Cantabria

El talento matemático puede detectarse en los niños desde que son muy pequeños pero, ¿cómo cuantificarlo y encauzar la vocación de los más habilidosos? El proyecto ESTALMAT fue concebido hace una década por la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales con ese fin y este año se pone en marcha por primera vez en Cantabria (ya está implantado en Madrid, Cataluña, Andalucía, Canarias, Castilla y León, Galicia y Valencia). La Universidad de Cantabria, que entre sus 36 titulaciones oficiales cuenta con la de Licenciado en Matemáticas, colabora estrechamente en la iniciativa para la detección y estímulo del talento precoz en esta disciplina científica.

Además de la Universidad de Cantabria, que se ha implicado a través de su Departamento de Matemáticas, Estadística y Computación, colaboran la Sociedad Matemática de Profesores de Cantabria y la Consejería de Educación del Gobierno de Cantabria. ESTALMAT Cantabria pretende fomentar la afición y habilidad especial en Matemáticas de los niños de Cantabria nacidos en 1996 o que estén cursando actualmente 6º de Educación Primaria.

Para ello, los estudiantes seleccionados participarán en actividades de formación matemática que se desarrollarán a lo largo de los cursos académicos 2008-2009 y 2009-2010.

2008
 22 de mayo

Impulso a las ideas de negocio más innovadoras

Veintiún universitarios han sido los ganadores de los VI Premios al Emprendedor Universitario (UC^{em}), convocados por la Universidad con el objetivo de fomentar entre los estudiantes y recién titulados la inquietud por la creación de nuevas empresas en la comunidad y contribuir a la consolidación del tejido empresarial relacionado con la explotación del conocimiento y la innovación tecnológica. El acto de entrega de los Premios tuvo lugar en el marco de la cele-

bración del Día del Emprendedor y estuvo presidido por el rector, Federico Gutiérrez-Solana.

El certamen, coordinado por el Centro de Orientación e Información de Empleo (COIE), premia el espíritu innovador y potencia el autoempleo a través de seis galardones principales, patrocinados por Caja Rural de Burgos, los ayuntamientos de Santander, Torrelavega, Camargo y El Astillero y la Fundación Leonardo Torres Quevedo.



Además, diversas empresas e instituciones patrocinan otros cinco premios complementarios: Glezco Asesores, Cámara de Comercio,

Industria y Navegación de Cantabria, CEOE-CEPYME, Asociación de Mujeres Empresarias de Cantabria y ONO.

2008
 10 de junio

Un estudio localiza la variante genética que genera una mayor cantidad de grasa en la leche

Un trabajo conjunto de científicos de las Universidades de Cantabria y Zaragoza ha permitido la caracterización funcional de una variante genética del ganado bovino asociada con una mayor cantidad de grasa en la leche.

De esta forma se sientan las bases para la aplicación a medio plazo de las nuevas tecnologías para la selección del ganado. El estudio se ha publicado recientemente en la revista estadounidense *Physiological Genomics*, en el que han participado los miembros del grupo de Biología Molecular de las apolipoproteínas y la aterosclerosis de la UC, Sandra Pampín Suárez y José Carlos Rodríguez Rey, y miembros del Laboratorio

de Genética de la Facultad de Veterinaria (LAGENBIO) de la Universidad de Zaragoza. Esta variante está localizada en el gen de la sintasa de ácidos grasos, la principal enzima involucrada en la síntesis de ácidos grasos. En condiciones metabólicas normales en rumiantes esta proteína se produce sobre todo en el tejido adiposo, y en consecuencia la síntesis de ácidos grasos ocurre fundamentalmente en dicho tejido. Durante la lactación, sin embargo, hay una importante síntesis de esta proteína y consecuentemente de ácidos grasos en las células de la glándula mamaria. En el ganado bovino esta síntesis contribuye de forma importante a la cantidad de los ácidos grasos de la leche.

2008
 18 de junio

Presentado el nuevo Máster en Ingeniería Nuclear y Aplicaciones

La Universidad de Cantabria acogió la presentación del nuevo Máster en Ingeniería Nuclear y Aplicaciones (MINA) que ofertará a partir del próximo curso 2008-2009 el CIEMAT (Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas) y la Universidad Autónoma de Madrid (UAM), en colaboración con varias universidades y empresas, entre ellas la Universi-

dad de Cantabria a través del Departamento de Ciencia e Ingeniería del Terreno y de los Materiales y Equipos Nucleares. El Máster en Ingeniería Nuclear y Aplicaciones proporcionará a los posgraduados que lo cursen una formación general en el área de la Ciencia y la Tecnología Nuclear de cara a su integración profesional en el ámbito de la industria nuclear.

2008
 7 de julio

En marcha la Cátedra de Empresa Familiar

La UC se ha sumado a una red de Cátedras de Empresa Familiar que, con el objetivo del análisis, la investigación y la docencia de la realidad, problemática y perspectivas de la empresa familiar desde todos los puntos de vista que se estimen relevantes, se pondrá en marcha este próximo curso. Con este fin se firmaba el texto que posibilita la creación de la Cátedra, que fue suscrito por el rector, Federico Gutiérrez-Solana; Juan Corona Ramón, director académico del Instituto de la Empresa Familiar; Miguel Ángel Casanue-

va Villaro, presidente de la Asociación Cantabra de la Empresa Familiar; Carlos Hazas, director general adjunto y director territorial Cantabria de Banco Santander. De "sumamente importante" describió el rector la creación de esta cátedra, con Concepción López, vicerrectora de Ordenación Académica, como directora del proyecto. Mostró así mismo su satisfacción por pasar a formar parte la UC de la red de 33 Cátedras de Empresa Familiar que están en marcha en otras tantas universidades españolas.

2008
 16 de julio

La UC da acceso a sus materiales educativos a través de Internet gracias al proyecto OCW

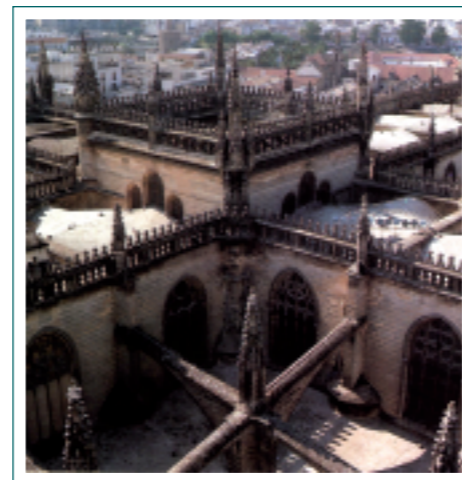
La Universidad de Cantabria ha creado un nuevo espacio virtual que da acceso abierto, sencillo y libre a materiales educativos de gran utilidad para estudiantes, profesores, investigadores y personas interesadas en ampliar sus conocimientos. Esto es gracias al proyecto OpenCourseWare (OCW), una herramienta que permite la publicación de esos contenidos bajo licencias 'copyleft', es decir, que los recursos pueden usarse, adaptarse y distribuirse con pocas restricciones. El OCW Universidad de Cantabria, creado por el Vicerrectorado de

Calidad e Innovación Educativa, contiene actualmente diez cursos de cuatro áreas de conocimiento. Los materiales colgados de la web institucional (<http://ocw.unican.es/>) permiten a los alumnos obtener una ayuda adicional para sus estudios y a los docentes preparar sus actividades pedagógicas. Además, toda la sociedad tiene acceso a esta nueva fuente de información universitaria, compuesta por cursos elaborados por profesores para la formación superior: recursos, apuntes, presentaciones, ejercicios...

2008
 17 de julio

Guía para levantar la catedral más grande de España

La historiadora de la Universidad de Cantabria Begoña Alonso Ruiz, especialista en arte tardogótico, ha realizado un descubrimiento que aportará nuevas claves a la historia de la arquitectura española: se trata del hallazgo del plano a escala más antiguo de la planta de la catedral de Sevilla, datado a mediados del siglo XV. La investigadora encontró el documento mientras seguía los pasos del maestro de cantería Juan de Ruesga en el convento guipuzcoano de Bidaurreta en Oñate, y logró identificarlo con ayuda del maestro mayor del templo andaluz, Alfonso Jiménez Martín. "Es el plano más antiguo de la catedral sevillana, de eso no hay duda. Pero es que, además, puede tratarse del plano a escala más antiguo que exista de un edificio así en España", afirma Begoña Alonso, adscrita al Depar-



tamento de Historia Moderna y Contemporánea de la UC. La relevancia del documento aún no está totalmente determinada, pero se

intuye que ofrecerá nuevos e importantes datos sobre el proceso de construcción del mayor templo gótico de la cristiandad, sólo

superado en dimensiones por las catedrales de San Pedro del Vaticano y de San Pablo en Londres.

2008
 22 de julio

El 'IH Cantabria', seleccionado por la ONU para un programa sobre cambio climático

La Convención Marco de Cambio Climático de Naciones Unidas (UNFCCC) ha nombrado al Instituto de Hidráulica Ambiental 'IH Cantabria' miembro oficial del Programa de Trabajo de Nairobi sobre impactos, vulnerabilidad y cambio climático. El instituto de la Universidad de Cantabria es la primera institución española que ha sido invitada a formar parte de este grupo selecto, formado por unas cien entidades y organismos internacionales entre los que se encuentran el Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC), el Centro de Medio Ambiente de la Universidad de Oxford, el Programa de Medio Ambiente de Naciones Unidas, el Instituto de Medio Ambiente de Estocolmo, la FAO o el Centro Tyndall sobre Cambio Climático. Se trata de entidades a las que la ONU ha identificado

como puntos focales del Programa de Nairobi y contribuyentes a sus objetivos. Estos son asistidos a los países, especialmente a los más desfavorecidos, para mejorar su conocimiento sobre los previsible impactos del cambio climático y su vulnerabilidad, y proponer estrategias y medidas de adaptación que se sustenten en bases científicas, técnicas y socioeconómicas. La participación del 'IH Cantabria' exige inicialmente la redacción de un plan estratégico propio en el que se describan los objetivos y actividades del instituto para el Programa de Nairobi. Asimismo, los investigadores de la UC tendrán que elaborar una lista de prioridades y necesidades que será remitido al resto de participantes para su discusión a través del Secretariado de UNFCCC.

2008
 7 de agosto

Un estudio de la UC, portada de la web de la revista 'Physical Review B'

El nuevo portal en Internet de la prestigiosa revista *Physical Review B*, editada en Estados Unidos por la Sociedad Americana de Física (APS, American Physical Society), eligió como carátula de presentación durante el mes de agosto una figura que muestra los resultados de un reciente trabajo de los profesores de la Universidad de Cantabria Ángel Mañanes y Fernando Duque, del Departamento de Física Moderna, realizado en cooperación con otros investigadores españoles

en el DIPC (Donostia International Physics Center) de San Sebastian y en la Universidad de Valladolid.

La figura ha sido seleccionada, conjuntamente con otras diez de otros trabajos, debido a sus cualidades estéticas además de por representar resultados físicos relevantes. El trabajo al que pertenece la figura se refiere a las propiedades magnéticas de ciertos nanotubos de carbono que pueden ser útiles en nanodispositivos relacionados con la espintrónica.

Actividades culturales y de extensión universitaria

2007
 28 de septiembre

Las Aulas de Extensión Universitaria de la UC están abiertas a todo el público

“Un pequeño avance de los numerosos proyectos que este año van a emprender las Aulas”. Así definió el vicerrector de Extensión Universitaria de la UC, Eduardo Casas Rentería, las actividades que desde septiembre se pusieron en marcha en las Aulas de Extensión Universitaria. El *Taller de Teatro*, del Aula de Teatro; los dos cursos del Aula de Música *Un paseo por la Ópera* y *Ópera Oberta V*; las visi-

tas al *Torreón de la Física*, los experimentos de los *Sábados de la ciencia*, el ciclo *Matemáticas en Acción* y la mesa redonda titulada *Estrategia de uso sostenible de los recursos de la geodiversidad*, organizados por el Aula de la Ciencia; ; la XVIII Muestra Internacional de Teatro Contemporáneo; y el proyecto *La memoria cultural de nuestros pueblos*, del Aula de Patrimonio.

2007
 10 de octubre

La UC presenta los frescos, ya restaurados, de Luis Quintanilla

Los cinco frescos ya restaurados que el pintor santanderino Luis Quintanilla pintara para la Exposición Universal de 1939, se presentaron en el Paraninfo de la Universidad de Cantabria,

Banco Santander, José Antonio Villasante. Asimismo intervinieron el director de exposiciones de la UC, Javier Gómez; la especialista en la obra de Luis Quintanilla, Esther López, y la res-



en cuyo vestíbulo ha quedado instalada esta singular obra, en exposición abierta al público en general y de forma permanente. El acto, al que asistieron representantes del mundo de la política, la Universidad, el arte y la cultura, estuvo presidido por el presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla; el rector de la UC, Federico Gutiérrez-Solana; el secretario de Estado de Universidades e Investigación, Miguel Ángel Quintanilla y el director general adjunto de

tauradora Pilar Roig. Culminaba así un largo y laborioso viaje por el arte y la historia. El traslado a la ciudad norteamericana de representantes de la UC a principios de febrero dio por finalizado un largo proceso de adquisición de esta importante obra y la aspiración y empeño de la UC de recuperar, traer a Cantabria y restaurar los frescos de uno de sus artistas más insignes y también más olvidados debido a los avatares políticos que le tocó vivir.

2007
 15 de octubre

El SOUCAN oferta cursos de autocontrol, prevención de trastornos de la conducta alimentaria, autoestima y técnicas de estudio

El Sistema de Orientación de la Universidad de Cantabria (SOUCAN) convocó nuevamente su programa de cursos y talleres prácticos dirigidos a ofrecer orientación en el estudio y formación personal: *Control de ansiedad* y *autocontrol emocional*, *Técnicas de estudio*, *Prevención de los trastornos de la conducta ali-*

mentaria y Mejora de la autoestima y ganar en salud. Las actividades, de carácter gratuito, estaban destinadas a los estudiantes matriculados en el curso académico 2006-2007 y a los miembros de la Asociación de Antiguos Alumnos de la Universidad de Cantabria (ALUCAN).

2007
 16 de octubre

Convocado el Concurso de Problemas Matemáticos ‘Martínez Maurica’

La UC organizó la XIV edición del Concurso de Problemas Matemáticos ‘Martínez Maurica’ dirigido a los estudiantes de la institución académica. Coordinado por el Departamento de Matemáticas, Estadística y Computación (MATESCO) desde el año 1994, el concurso persigue el doble objetivo de recordar al fallecido profesor de dicho departamento Javier Martínez Maurica y de fomentar el interés de los alumnos por las matemáticas.

La competición estaba abierta a la participación tanto individual como en grupo de todos los alumnos de primer y segundo ciclo de la Universidad de Cantabria (quedando excluidos los titulados superiores). Los problemas seleccionados no se correspondían con el modelo habitual de los propuestos en los cursos universitarios. Más que conocimientos muy específicos, su solución requería un cierto grado de madurez intelectual y una pequeña dosis de ingenio.

2007
 19 de octubre

Entregados los Premios del Consejo de Estudiantes, en el marco del Día del Alumno

El I Día del Alumno de la UC se celebró en el campus de Las Llamas con diversas actividades divulgativas y lúdicas. La jornada comenzó en el salón de actos del edificio de Derecho y Económicas, con la conferencia que impartió Manuel Fraga Iribarne, presidente de honor y fundador del Partido Popular, para reflexionar sobre distintos aspectos relativos a la Constitución espa-

ñola. El que fuera presidente de la Xunta de Galicia estuvo acompañado por el alcalde de Santander, Íñigo de la Serna, el vicerrector de Estudiantes de la UC, Emilio Eguía, y el presidente del Consejo de Estudiantes (CEUC), Alfonso Santibáñez. Tras la charla tuvo lugar la entrega de la primera edición de los Premios del CEUC.

2007
 30 de octubre

Editado el libro ‘Arqueología Experimental en la Península Ibérica’, el primer trabajo dedicado específicamente a esta disciplina emergente



La UC acogió el acto de presentación del libro *Arqueología Experimental en la Península Ibérica. Investigación, didáctica y patrimonio*, primer trabajo dedicado específicamente a esta disciplina emergente, de gran utilidad para la investigación sobre el pasado y la divulgación de este conocimiento. Editado por la Asociación Española de Arqueología Experimental con el apoyo de la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte del Gobierno de Cantabria, la Universidad Autónoma de Madrid y la UC, el volumen reco-

ge las actas del I Congreso Español de Arqueología Experimental, celebrado en Santander en noviembre de 2005. En la presentación del libro, el rector de la UC recordó que ese foro fue “una iniciativa pionera para acercarnos a la Historia a través de los indicios y las técnicas que nuestros antepasados nos han dejado”. Disciplinas como la Arqueología Experimental “ligan investigación y ciencia para establecer una mejora del patrimonio cultural y para transmitir el conocimiento a todos”.

2007
 7 de noviembre

La UC ofrece en un taller las claves para implantar las nuevas enseñanzas oficiales adaptadas al EEES

Aplicar en las universidades el sistema de créditos europeo y la evaluación de resultados del aprendizaje conforme a los principios del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) es una tarea que requiere planificación y el uso de nuevas metodologías docentes. Conscientes del esfuerzo que requiere el cambio, la UC y la

Dirección General de Universidades del Ministerio de Educación y Ciencia (MEC) organizaron un taller práctico dirigido a los responsables de adaptar las enseñanzas universitarias al nuevo modelo. Más de 50 vicerrectores y otros gestores de toda España participaron en la iniciativa.

2007
 10 de diciembre

191 cortometrajes compiten en el III Certamen Universidad de Cantabria y Ciudad de Santander

191 cortometrajes se presentaron al III Certamen de Cortos Universidad de Cantabria y Ciudad de Santander convocado por iniciativa del Aula de Cine de la UC y el Consejo Social de la institución académica, en colaboración con Caja Cantabria, el Gobierno regional y el Ayuntamiento de Santander. Las 42 películas finalistas se proyectaron en el salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Náutica el 11, el 12 y el 13 de diciembre. La entrega de premios a los ganadores tuvo lugar el 14 de diciembre.

El concurso está compuesto por seis secciones, que se premiaron con 3.000 euros, un diploma y un obsequio cada una: Premio Universidad de Cantabria para universitarios del pasado curso, Premio Juventud Ciudad de Santander, Premio Documental Universitario, Premio Documental Cántabro al mejor corto sobre el Año Jubilar Lebaniego, Premio Cantabria y, por último, Premio Universidad de Cantabria y Ciudad de Santander de tema libre.

2008
 22 de enero

El 'obrador' de sueños es fruto de un taller único en España

La Universidad de Cantabria inauguró su programación expositiva de 2008, con una antología de poesía visual y experimental hecha en la comunidad autónoma. La muestra "El 'obrador' de sueños. Mostrar, ver y pensar. 2 años, 4 estaciones, 18 poetas visua-

les", que podrá verse en el Paraninfo universitario hasta el 1 de marzo, recopila las obras realizadas por los integrantes del Taller Estable de Poesía Visual y Experimental, en el marco del Aula de Letras de la Universidad de Cantabria.

2008
 12 de febrero

Presentado el Gabinete de Estampas Virtual, que ofrece una galería digitalizada que cuenta ya con 725 obras

La Universidad de Cantabria presentó un nuevo proyecto que aúna arte y nuevas tecnologías para promover el conocimiento de algunas de las obras más significativas de los estampadores españoles del siglo XX. Enmarcado en el proyecto *Hacia una biblioteca electrónica*, impulsado por la Universidad de Cantabria, Banco Santander y la Fundación Marcelino Botín, el Gabinete de Estampas Virtual ofrece libre acceso a través de Internet a la Colección UC de Arte Gráfico, nacida hace ya siete años.



En el momento de su presentación, el Gabinete de Estampas Virtual integraba 725 estampas de artistas como José Gutiérrez Solana, Pablo Picasso, Antonio Saura, Joan Miró o Antoni Tàpies. Gracias a las posibilidades que ofrece la red, la Colección UC se pone al alcance de toda la sociedad a través de la web de la Biblioteca de la Universidad de Cantabria (www.buc.unican.es).



2008
 19 de febrero

El Consejo de Estudiantes implantará un Centro de Consulta Joven para temas de sexualidad

El Consejo de Estudiantes de la Universidad de Cantabria (CEUC) anunció que implantará en el campus santanderino de Las Llamas un Centro de Consulta Joven dirigido a los alumnos de la institución que quieran informarse de distintos temas relacionados con la sexualidad y la salud. La iniciativa cuenta con la colaboración del Centro de Orientación

Familiar *La Cagiga*, dependiente del Servicio Cántabro de Salud, donde se formará el becario responsable de atender el nuevo servicio universitario. En el Centro de Consulta Joven los estudiantes podrán consultar temas de sexualidad, métodos de anticoncepción, atención poscoital, enfermedades de transmisión sexual, etc.

2008
 28 de marzo

La Musicoterapia adaptada a la educación, en un curso de la UC

La Facultad de Educación, a través de su Aula de Música, puso en marcha un curso sobre *Musicoterapia y Técnicas Psicomusicales adaptadas a la Educación* dirigido a alumnos que estuvieran cursando Magisterio y que fue impartido por la profesora Catherine Munier, licenciada en Musicología y

Musicoterapia. Los contenidos de este seminario abarcaron la introducción a la musicoterapia y técnicas psicomusicales, el aprendizaje positivo, los vínculos entre el lenguaje verbal y musical, con un perfil del niño en situación de dificultad, así como la metodología y actividades a aplicar.

2008
 5 de abril

Vuelven los experimentos de los 'Sábados de la Ciencia'

El Aula de la Ciencia en colaboración con la Facultad de Ciencias de la UC propone para las mañanas de los sábados una nueva serie de actividades experimentales aptas para toda la familia. El vicerrector de Extensión Universitaria de la UC y el decano de la Facultad de Cien-

cias presentaron ayer esta cuarta edición de los *Sábados de la Ciencia*. La acogida de este ciclo gratuito es muy considerable hasta el punto de que se ha convertido en una actividad familiar debido a su enfoque novedoso, girando en torno a la realización de experimentos in situ.

2008
 6 de mayo

Filosofía y Letras conmemora la Guerra de la Independencia con un ciclo de conferencias

La delegación de alumnos de la Facultad Filosofía y Letras de la Universidad de Cantabria se unió a los actos en recuerdo del levantamiento del 2 de mayo de 1808 con

un ciclo de tres conferencias sobre diferentes aspectos de la contienda entre el pueblo español y el ejército napoleónico y nuevos temas que los ponentes están investigando.

2008
 15 de mayo

El Aula de Teología ofrece un ciclo sobre la figura histórica de Jesús de Nazaret

El Aula de Teología del área de Extensión Universitaria puso en marcha un novedoso ciclo de tres conferencias, con la colaboración de la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte y Parte Automóviles, titulado *Del Jesús de la historia al Cristo de la fe: estado actual de la investigación histórico-crítica* y dirigido por Ramón Teja, profesor del Departamento de Ciencias Históricas de la UC. Las investigaciones de filólogos, historiadores y teólogos han hecho

avanzar de una forma espectacular en los últimos decenios los estudios sobre Jesús de Nazaret y los orígenes del cristianismo. Este ciclo abordaba el tema de una manera interdisciplinar. Para ello un filólogo, un historiador y un teólogo pusieron al alcance del público no especializado los conocimientos e interpretaciones más actuales de uno de los hechos históricos que más influencia han tenido en la historia de la humanidad, la figura de Jesús.

2008
 30 de mayo

Jazztedigo gana la Muestra de Música en el Campus

El grupo Jazztedigo se proclamó ganador de la III Muestra de Música en el Campus, certamen que la Universidad de Cantabria promueve con el fin de fomentar las iniciativas musicales entre los estudiantes. El vicerrector de Extensión Universitaria, Eduardo Casas, entregó a los ganadores el primer premio, dotado con 1.000 euros, tras el concierto gratuito ofrecido por los finalistas –Jazztedigo, Empiric y No Romance- en el Paraninfo Uni-

versitario ante más de 150 asistentes. Jazztedigo se formó en 2007 como banda de jazz y su música se basa en estándares de jazz y bossa nova, así como en composiciones propias. La formación rockera Empiric recibió un accésit de 400 euros además del premio especial votado durante el mismo concierto por el público, dotado con otros 200 euros. No Romance obtuvo el segundo accésit, dotado con 400 euros.



2008
 7 de junio

El ciclo sobre el arte y patrimonio de las villas de Cantabria comienza con una visita guiada a Comillas

El ciclo *Las villas de Cantabria, Lecciones de Arte y Patrimonio*, que se desarrolló durante los meses de junio y julio de la mano del Aula de Patrimonio de la Universidad de Cantabria,

comenzó con una visita gratuita guiada por Comillas. La historiadora del arte Isabel Cofiño fue la encargada de dirigir esta cita divulgativa, titulada *Comillas, reducto del Modernismo*

2008
 18 de julio

La UC se suma al evento Juventud Cantabria.net y anima a sus estudiantes a asistir a la 'party'

La Universidad de Cantabria colaborará en la única 'party' tecnológica que se celebra en la comunidad autónoma, Juventud Cantabria.net, con varias acciones entre las que destaca un taller práctico para los asistentes al evento.

La institución animó a sus estudiantes a asistir a este encuentro para jóvenes de entre 18 y 35 años, que se celebrará en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Santander (avda. del Racing, s/n) del 4 al 7

en Cantabria. Las siguientes citas con el patrimonio de los municipios cántabros, que era analizado 'in situ' por especialistas en arte e historia, se celebraron el 14 de junio en Laredo, el 21 de junio en Liérganes, el 28 de junio en Santillana del Mar, el 5 de julio en Castro Urdiales, el 12 de julio en Santoña y el 19 de julio en San Vicente de la Barquera.

de septiembre. Dentro de esta fiesta de la informática y las TIC, el profesor de la Universidad de Cantabria José Ramón Aranda impartirá el taller *Equipos refabricados*, una experiencia práctica sobre las posibilidades del reciclaje de ordenadores.

El ingeniero profundizará en la descripción de las partes de un ordenador, la identificación de averías, la sustitución de componentes estropeados y la reutilización de estos equipos.

2008
 24 de julio

Pedro Casado dona un conjunto de más de mil estampas de su colección a la UC

Pedro Casado donó un conjunto de más de mil estampas de su colección a la Universidad de Cantabria para que la institución proceda a su conservación, catalogación y exposición. El compromiso se sellaba con la firma de un convenio por parte del rector de la UC, Federico Gutiérrez-Solana, y el matrimonio propietario de las obras, Pedro Casado y Lucía Gutiérrez. Según el documento, en una primera fase se realizará el depósito de 1.097 estampas (xilografías y litografías) en el Gabinete de Estampas de la institución académica. Más tarde, la donación se irá haciendo efectiva a medida que las obras vayan siendo catalogadas y expuestas.



2008
 19 de agosto

I Concurso de Carteles sobre los Derechos Humanos y de Relato Corto sobre Voluntariado

El Aula de Cooperación Internacional de la UC convocó por primera vez dos concursos: uno para seleccionar el cartel que será imagen de todas las actividades que celebre el próximo mes de diciembre para conmemorar el Día Mundial de los Derechos Humanos; y el Premio de Relato Corto sobre Testimonios de Voluntariado.

El certamen de carteles está dirigido a todos los miembros de la comunidad universitaria. Los relatos (obligatoriamente de no ficción) deben abordar la actividad solidaria y altruista desarrollada por personas voluntarias, contadas desde la perspectiva del voluntario o de la persona beneficiada por su labor. Esta última convocatoria está abierta a toda la sociedad.