

VIDA UNIVERSITARIA

Actividades Institucionales, académicas, científicas,
culturales y de extensión universitaria

12



Presentación

El curso 2011-12, inaugurado por SAR el Príncipe de Asturias en la Universidad de Cantabria, se ha caracterizado por el desarrollo de proyectos estratégicos a pesar de los ajustes impuestos por la coyuntura económica actual. Cabe destacar los relacionados con los institutos de investigación de Hidráulica Ambiental (IH Cantabria), de Biomedicina (IBBTEC), de Física (IFCA) y Prehistoria (IIIPC); las nuevas infraestructuras como la Casa del Estudiante (Tres torres) o la residencia universitaria Juan de la Cosa; los refe-

ridos a la mejora de la docencia, como por ejemplo la puesta en marcha de la Escuela de Doctorado o los premios otorgados a las asignaturas del OpenCourseWare; y los que tienen como objetivo alcanzar una mayor internacionalización, como el Programa de Capacitación Lingüística.

En el plano institucional, las elecciones a Rector y la reforma de los Estatutos de la UC fueron los eventos más reseñables.

2011

2 DE AGOSTO

La UC consolida su internacionalización

La Universidad de Cantabria ha establecido colaboración con la prestigiosa Universidad de Pennsylvania (Penn) con la firma de un acuerdo de colaboración entre la citada institución norteamericana y la UC. La Universidad de Pennsylvania (Filadelfia), se une así a las Universidades de Brown y de Cornell, con las que la Escuela de Caminos de la UC mantienen colaboración desde hace varios cursos. Con esta nueva firma la Universidad de Cantabria consolida su internacionalización y da continuidad a su colaboración con las Universidades incluidas en el exclusivo grupo de universidades estadounidenses denominado "Ivy League" y cuyo objetivo es la cooperación académica e intercambio de profesores y estudiantes entre la UC y las prestigiosas universidades norteamericanas.

26 DE AGOSTO

La UC se incorpora al Patronato de la Fundación Santander Creativa

El Gobierno de Cantabria, la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP) y la Universidad de Cantabria (UC) han pasado a formar parte, de forma oficial, del Patronato de la Fundación Santander Creativa (FSC), sumándose así al Ayuntamiento de Santander, la Fundación Marcelino Botín y el Banco Santander que, desde enero de este año, integraban el órgano de gobierno de la entidad cultural. Todos los representantes de las instituciones mencionadas participaron ayer en el Ayuntamiento en la primera reunión del Patronato al completo. Según el presidente de la FSC, Íñigo de la Serna, las incorporaciones evidencian "un importante salto cualitativo y reflejan la pluralidad y apertura de esta Fundación cuyo objetivo es difundir, apoyar, cultivar y hacer cultura para lograr que Santander crezca a todos los niveles y acabe siendo una ciudad mejor, más rica y con más iniciativa".



nato de la Fundación Santander Creativa (FSC), sumándose así al Ayuntamiento de Santander, la Fundación Marcelino Botín y el Banco Santander que, desde enero de este año, integraban el órgano de gobierno de la entidad cultural. Todos los representantes de las instituciones mencionadas participaron ayer en el Ayuntamiento en la primera reunión del Patronato al completo. Según el presidente de la FSC, Íñigo de la Serna, las incorporaciones evidencian "un importante salto cualitativo y reflejan la pluralidad y apertura de esta Fundación cuyo objetivo es difundir, apoyar, cultivar y hacer cultura para lograr que Santander crezca a todos los niveles y acabe siendo una ciudad mejor, más rica y con más iniciativa".

12 DE SEPTIEMBRE

La UC y Vaughan Systems ponen a los estudiantes rumbo a un inglés excelente

Lograr que el inglés deje de ser la asignatura pendiente de los universitarios españoles es el objetivo común que la Universidad de Cantabria y Vaughan Systems han hecho suyo a la hora de impulsar el programa de inglés que comenzará a impartirse este curso en el marco del Plan de Capacitación Lingüística de Cantabria Campus Internacional. Bajo el lema "Rumbo a un inglés excelente", esta iniciativa



“pionera en la universidad española” permitirá a los estudiantes de la UC matricularse, año a año, en clases diarias que les ofrecerán una inmersión lingüística “sencilla, ligera y amable”, apuntó el rector. El método que se aplicará está basado en el ejercicio de la capacidad auditiva. Un plantel de profesores nativos desplegará exposiciones sobre todo tipo de temas a grupos de 25 alumnos

13 DE SEPTIEMBRE

El correo electrónico de la UC obtiene la certificación de calidad RACEv2 con la máxima puntuación posible

El correo electrónico corporativo de la UC ha obtenido la certificación de calidad RACEv2 Nivel Avanzado emitida por RedIRIS, organismo nacional dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación. Esta entidad, que integra a más de 400 instituciones, organismos y centros públicos y privados del ámbito académico e investigador, ha otorgado al servicio de la UC la máxima calificación posible, 2.740 puntos. El sistema proporciona servicio a más de 3.200 buzones y recibe aproximadamente 1,5 millones de correos electrónicos a la semana, el 95% de la cuales son filtrados por ser “spam” (correo no solicitado). Su infraestructura consiste en siete servidores distribuidos en dos Centros de Procesado de Datos. La obtención de esta certificación y la alta puntuación obtenida suponen un reconocimiento al esfuerzo continuado que desde entonces realiza el Servicio de Informática para ofrecer a la comunidad universitaria.

16 DE SEPTIEMBRE

AENOR certifica la calidad editorial de la UC

El director de la delegación cántabra de AENOR, Gerardo Pellón Cueto, hizo entrega al rector de la Universidad

de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana, y a la directora del Servicio de Publicaciones, Belmar Gándara, de los dos nuevos certificados ISO-9001 que avalan la calidad de los nuevos sellos editoriales de la UC “Ediciones de la Universidad de Cantabria” y “Cantabria University Press”. Estos sellos, cada uno con funciones y objetivos distintos, han sido evaluados por AENOR, obteniendo sus ISO diferenciadas que certifican la calidad de los procesos seguidos en todos ellos.

19 DE SEPTIEMBRE

La Universidad y Banco Santander apuestan por la internacionalización

Federico Gutiérrez-Solana y Emilio Botín firmaron un convenio que refuerza la voluntad de cooperación y esta-



blece novedades, como la creación de Santander Financial Institute. El acuerdo suscrito es una clara apuesta por la internacionalización y afianza la voluntad de colaboración entre ambas instituciones que se ha reforzado en los últimos dos años con la adscripción del Banco Santander al proyecto Cantabria Campus Internacional, en el que se enmarcan varias de las iniciativas de este convenio en el que destacan principalmente nuevas iniciativas que respaldarán el posicionamiento internacional de la UC: Creación de Santander Financial Institute (SFI); programas de movilidad entre la UC y la Universidad de Wharton (EEUU); desarrollo de un Centro de Sostenibilidad en colaboración con la Universidad de Cornell (EEUU); apoyo a la capacitación lingüística de los estudiantes en inglés.

26 DE SEPTIEMBRE

Se graduó la primera promoción de alumnos del Programa Sénior de la UC

El salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Náutica de la Universidad de Cantabria acogió un significativo y entrañable acto: se graduaba la primera promoción de alumnos del Programa Sénior de la Universidad de Cantabria. 11 estudiantes han superado el Ciclo General del



Programa, han finalizado sus estudios en la primera etapa de este proyecto docente destinado a personas mayores de 50 años que la Universidad de Cantabria puso en marcha en el curso 2009-2010.

30 DE SEPTIEMBRE

El Príncipe de Asturias presidió la apertura del Curso Académico Universitario Español en la UC



SAR el Príncipe de Asturias, Don Felipe de Borbón, presidió el acto de Apertura del Curso 2011-2012 de las Universidades Españolas que se celebró en la Universidad de Cantabria, en un solemne acto que tuvo lugar en el salón de actos el edificio de las Facultades de Ciencias Económicas y Empresariales y de Derecho. Es la primera vez que la apertura del Curso Académico de la Universidad Española se hace en Cantabria y se contó con la presencia de las principales autoridades académicas nacionales, encabezadas por el Ministro de Educación, Angel Gabilondo y directores generales del Ministerio. También acudieron una nutrida representación de rectores y responsables de las Universidades Españolas. Estuvieron presentes las primeras autoridades regionales y locales, como el presidente

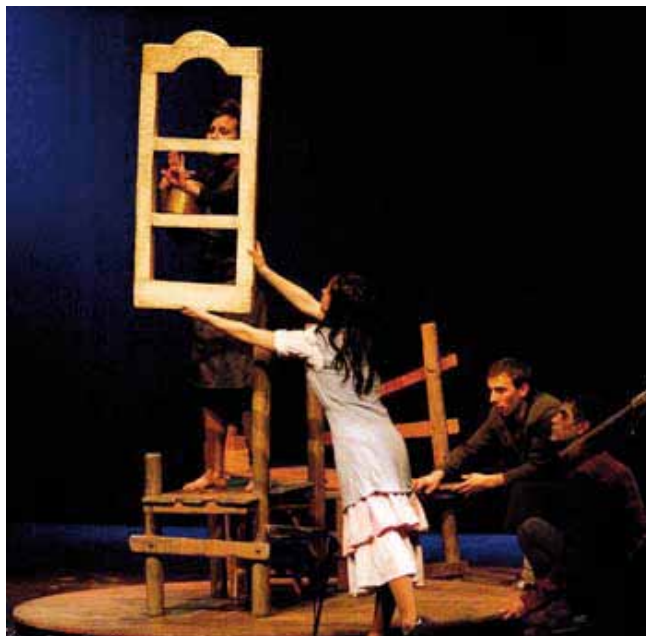
de Cantabria, Ignacio Diego, el alcalde de Santander, Iñigo de la Serna o el presidente del Parlamento Regional, José Antonio Cagigas.

Juan Zufria, presidente de IBM España, Portugal, Grecia e Israel, Doctor en Ingeniería Aeronáutica por la Universidad Politécnica de Madrid y Doctor en Matemáticas Aplicadas por el Instituto de Tecnología de California, fue el encargado de impartir la lección inaugural, titulada “Innovación, tecnología y progreso. La complejidad como fuente de valor en el desafío de hacer funcionar mejor el mundo”.

5 DE OCTUBRE

Muestra Internacional de Teatro Contemporáneo: 22 años de vanguardia en escena

Consuelo Arranz, vicerrectora de Difusión del Conocimiento y Participación Social de la Universidad de Cantabria, Marcos Díez Manrique, director de la Fundación



Santander Creativa y Francisco Valcárce, director del Aula de Teatro UC y artífice, desde sus inicios, de la Muestra y de Machina Teatro, presentaron una nueva edición de la Muestra Internacional de Teatro Contemporáneo. Todos ellos de acuerdo en celebrar el trabajo y la constancia de una iniciativa que nació en el año 1990, bajo el amparo del Aula de Teatro de la Universidad de Cantabria, y que desde entonces llenó la escena de nuestra ciudad de innovación, modernidad y de un quehacer escénico lejos de los circuitos comerciales habituales. El éxito está ya consolidado: 22 años de permanencia y de respuesta de público.

17 DE OCTUBRE

11 programas de doctorado de la UC obtienen la Mención de Excelencia del Ministerio de Educación

El Ministerio de Educación del gobierno español ha comunicado los resultados de la convocatoria de Mención hacia la Excelencia a los programas de doctorado de las universidades españolas, resultando reconocidos con esta mención 11 de los 23 programas de la Universidad de Cantabria (UC). Asimismo, otros cuatro programas han superado la primera fase para obtener esta mención de calidad, circunstancia que será tenida en cuenta en próximas convocatorias. Desde el Vicerrectorado de Ordenación Académica se valoran estos resultados como “excelentes”, dado que supone casi la mitad de la oferta de doctorado.

17 DE OCTUBRE

El IBBTEC obtiene una valoración positiva de los objetivos científicos marcados por el CSIC

El Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC) ha superado de forma satisfactoria la con-

secución de los objetivos científicos que tenía marcados en el Plan Estratégico elaborado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). En el año 2010, primero del Plan estratégico cuatrienal 2010-2013 del CSIC, los grupos de investigación del Instituto han obtenido un coeficiente de 93 sobre 100 en cuanto a la consecución de objetivos de producción científica, formación, captación de recursos y transferencia de tecnología, etc.

El IBBTEC es el elemento vertebrador del área de excelencia de “Biomedicina y Biotecnología” del Campus de Excelencia Internacional y parte esencial de la agregación que se está llevando a efecto para consolidar el clúster biomédico de Cantabria, con la participación de todas las instituciones públicas y de distintas iniciativas privadas.

21 DE OCTUBRE

Asociado un gen con la diabetes tipo 2

Un equipo de investigadores de la UC, el Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC) y el Instituto de Formación e Investigación Marqués de Valdecilla (IFIMAV), han descrito por primera vez la asociación de un gen determinado con la diabetes tipo 2. Los responsables del estudio consideran que estos resultados científicos, publicados en la revista científica “Molecular Genetics



and Metabolism”, abren nuevas vías para conocer mejor los mecanismos de la enfermedad e identificar nuevas dianas terapéuticas. Los datos obtenidos indican que las personas portadoras de las variantes anómalas del gen pueden tener un riesgo de desarrollar diabetes hasta tres veces mayor que el de la población general.

27 DE OCTUBRE

El Claustro da luz verde al proyecto de nuevos Estatutos de la UC



El Claustro de la UC, órgano representativo de los distintos estamentos de la comunidad universitaria, ha aprobado el proyecto de nuevos Estatutos de la institución académica. Culmina así un proceso iniciado con el objetivo de adecuar la norma básica de la UC a las nuevas exigencias de la sociedad y a la legislación vigente. La Universidad adapta sus Estatutos a los cambios que se han producido en el sistema universitario español en los últimos años. El documento introduce modificaciones marcadas por la Ley Orgánica de Universidades (LOU), el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), el Estatuto del Estudiante o la Ley de la Ciencia. Con una participación de más del 75%

de los claustrales (215 votos), el proyecto se ha aprobado por una amplia mayoría con 183 votos a favor, 14 en contra y 18 en blanco.

2 DE NOVIEMBRE

La UC registra un incremento del 15% en nuevas matrículas

Un total de 2.798 estudiantes de grado se han incorporado en este curso 2011-2012 a la Universidad de Cantabria, lo que supone que la matrícula total de nuevo ingreso se incrementa en un 15,3 por ciento respecto al año pasado, cuando fueron 2.426 los alumnos que ingresaron. Gran parte de este aumento se produce en los matriculados en los cursos de adaptación al grado que imparte la institución académica, que han pasado de 385 en el curso 2010-11 a 695 este año.

Se mantiene así la tendencia de aumento de nuevos estudiantes iniciada en el curso 2009-10, tras varios años en los que las cifras bajaban debido a la curva demográfica de la población en edad universitaria. En total 10.955 los estudiantes que cursan en la UC algún título de grado o primer y segundo ciclo, a los que se suman más de 2.500 en posgrado.



4 DE NOVIEMBRE

El Consejo Representativo de Cantabria Campus Internacional analiza los resultados de dos años de Campus de Excelencia

El Consejo Representativo de Cantabria Campus Internacional (CCI) se reunió en el Paraninfo universitario para analizar los resultados logrados en los dos años de vida del Campus de Excelencia Internacional de la Universidad de Cantabria (UC), la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP) y los 17 socios del proyecto. Por la UC y la UIMP, han participado Federico Gutiérrez-Solana, rector de la UC; Ángel Pelayo, vicerrector de Cantabria Campus de Excelencia de la UIMP; y José Carlos Gómez Sal, vicerrector de Investigación y Transferencia de la UC. Al acto también ha asistido el equipo rectoral de la UC. También han acudido a la reunión los miembros del consejo asesor internacional de CCI, la investigadora y empresaria en biomedicina Carmen Vela y el director general de Santander Universidades, José Antonio Villasante.

En la reunión se han explicado los avances logrados en los dos años de vida de CCI en cada una de sus áreas de excelencia y otras actuaciones transversales. Además, se ha informado sobre los resultados de la evaluación de la comisión internacional que ha realizado el seguimiento de los campus de excelencia españoles.

14 DE NOVIEMBRE

El campus de Torrelavega crece

El rector de la Universidad de Cantabria (UC) y el alcalde del Ayuntamiento de Torrelavega se reunieron el pasado viernes para continuar el trabajo de potenciación del campus torrelaveguense, actualmente en pleno crecimiento. El campus, que desde este año cuenta con el grado en Logopedia, ya suma en sus aulas 760 estudiantes y aspira a convertirse en centro puntero en energías renovables. También se trató la especialización de la Escuela Universitaria de Minas para convertirla en un “centro puntero” en energías renovables.

El rector aprovechó la ocasión para visitar a los alumnos de la primera promoción del nuevo grado en Logopedia, quienes han contribuido -junto con los de Fisioterapia, Ingeniería de los Recursos mineros e Ingeniería de los Recursos Energéticos- a que este curso los estudiantes de Torrelavega ya supongan el 7 % del total de la UC. Esto supone un considerable aumento en los últimos cursos, puesto en el 2006-07 representaban el 3,9% del estudiantado.

16 DE NOVIEMBRE

Cien años de Matemáticas

En el año 2011 la Real Sociedad Matemática Española celebra su centenario. Con tal motivo se han programado multitud de actos por todo el país. Los matemáticos de



UC se han sumado a esta celebración con una destacada participación en los actos. Además del premio a Carlos Beltrán, con motivo del cual impartió una conferencia especial en el Congreso RSME de Jóvenes Investigadores, Francisco Santos y Luis Miguel Pardo impartieron respectivamente uno de los 10 coloquios del Centenario que la RSME ha organizado en diferentes ciudades y uno de los seis cursos que conformaron las Jornadas sobre los Problemas del Milenio, celebradas en Barcelona en Junio.

17 DE NOVIEMBRE

La UC, una universidad comprometida socialmente



El rector de la Universidad de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana, ha recibido el título Universidad por el Comercio Justo de manos de Pilar Reifs, vicepresidenta de IDEAS, una organización que trabaja desde hace veinte años en pro de que el comercio justo sea una realidad en nuestra sociedad. El título viene avalado por una serie de acciones emprendidas en la UC, como la firma de la Declaración Institucional de apoyo al Comercio Justo; la existencia de un Grupo Universitario por el Comercio Jus-

to; los puntos de venta; las actividades de sensibilización en un comercio justo y equilibrado. Y la implicación de todos y cada uno de los sectores que integran la comunidad universitaria. Todo ello convierte a la UC en la cuarta universidad española en recibir el título “Universidad por el Comercio Justo”. IDEAS tiene el respaldo de la Comisión Europea y de la AECID (Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo) y es la encargada a nivel estatal de coordinar el Programa Europeo Ciudad por el Comercio Justo donde se inscribe el título Universidad por el Comercio Justo.

24 DE NOVIEMBRE

Informe del IH Cantabria sobre tsunamis para la UNESCO

El Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria acogió la reunión anual de los grupos intergubernamentales de la UNESCO de trabajo para la creación de sistemas análogos en el Océano Índico (IOTWS), Atlántico Noreste y Mediterráneo (NEAMTWS) y Caribe (CARIBE EWS).

Esta es la primera vez que se lleva a cabo en España la reunión de la NEAM. El catastrófico tsunami del Índico



en Diciembre de 2004, puso en evidencia un hecho: sólo el Océano Pacífico disponía de un sistema de alerta ante tsunamis. Por lo que la UNESCO estableció una serie de grupos intergubernamentales de trabajo para la creación de sistemas análogos en el Océano Índico (IOTWS), Atlántico Noreste y Mediterráneo (NEAMTWS) y Caribe (CARIBE EWS); los tres grupos además trabajan en la integración de las diferentes regiones en un sistema de alerta de escala global. En las reuniones anuales como la de Santander, asisten comisiones de más de 40 países, con la participación de más de 80 representantes, algunos observadores de países como la USA (NOAA), Japón...

28 DE NOVIEMBRE

Cantabria Campus Internacional reúne en un encuentro a expertos internacionales y nacionales en emprendimiento

Cantabria Campus Internacional (CCI) ha puesto en marcha el “I Encuentro Internacional de Expertos en Emprendimiento”, que reúne a expertos internacionales y nacionales en emprendimiento, así como a los principales actores de las políticas y estrategias de emprendimiento



en Cantabria. Mediante este encuentro, CCI pretende contribuir a ser un catalizador de todos los actores de la Comunidad Autónoma interesados en el emprendimiento, de manera que sumen sus esfuerzos y competencias en una estrategia integrada. Así mismo, quiere proporcionar al Gobierno de Cantabria experiencias y opiniones de éxito para tomar las decisiones que interesen a la Región en el presente momento.

2 DE DICIEMBRE

La Universidad de Cantabria acogió la reunión plenaria de la Red Universitaria de Asuntos Estudiantiles de la CRUE.



La Universidad de Cantabria acogió la reunión del pleno de la Red Universitaria de Asuntos Estudiantiles (RU-NAE) de la Conferencia de Rectores de las Universidades Españolas (CRUE), foro que agrupa a los máximos responsables de los temas relacionados con los estudiantes en las instituciones de educación superior del país. El encuentro contó con la presencia de vicerrectores de Estudiantes y otros representantes de más de 60 universidades públicas y privadas se dieron cita en Santander, además de tres miem-

bros del programa Universidades del Banco Santander. El objetivo de la sectorial es coordinar propuestas relativas al ámbito estudiantil: acceso, becas, empleo, servicios de información y orientación, organización, participación y asistencia al estudiante, deportes, construcción del Espacio Europeo de Educación Superior...

19 DE DICIEMBRE

Primera piedra de la nueva residencia universitaria Juan de la Cosa

El presidente de Cantabria, Ignacio Diego y el rector de la Universidad de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana colocaron la primera piedra de la nueva residencia universitaria "Juan de la Cosa", cuyas obras supondrán una inversión de 7,6 millones de euros y tendrán un plazo de ejecución de 20 meses. La nueva residencia, que se levantará sobre un solar de 4.426 metros cuadrados, estará ubicada en el número 55 de la avenida de los Castros de Santander, frente al edificio de la ETSI de Caminos, Canales y Puertos.

Para la construcción de la Residencia Universitaria Juan de la Cosa la UC constituirá y cederá gratuitamente a favor de GESVICAN un derecho de superficie sobre los terrenos del antiguo Colegio Mayor Juan de la Cosa para el desarro-



llo de los alojamientos universitarios, los estudios previos, anteproyectos y proyectos técnicos realizados junto a los permisos y autorizaciones administrativas obtenidas. Por su parte Gesvican desarrollará la correspondiente promoción de 180 alojamientos de 17 m² en dicha parcela, de acuerdo al proyecto de ejecución elaborado por la Universidad de Cantabria.

20 DE DICIEMBRE

Constituido el Comité de Dirección de la Escuela de Doctorado



La Escuela de Doctorado de la Universidad de Cantabria (EDUC) ya ha dado sus primeros pasos con la constitución, el pasado 12 de diciembre, de su Comité de Dirección. Se trata del órgano colegiado de gobierno ordinario de la EDUC y tiene encomendadas las funciones relativas a la organización y gestión de la Escuela, en particular en lo que concierne a los programas de doctorado de la UC, la formación transversal y actividades de formación de los doctorandos, así como la política de colaboración con otras entidades. Actualmente, el Comité está integrado por 44 personas. Asimismo se ha formado la Comisión de Doctorado de la UC y una Comisión Permanente.



21 DE DICIEMBRE

El presidente del CSIC visita la UC y revisa los proyectos comunes enmarcados en Cantabria Campus Internacional

El presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Rafael Rodrigo, ha visitado hoy la Universidad de Cantabria (UC) en compañía de su rector, Federico Gutiérrez-Solana, y han analizado los proyectos que ambas instituciones comparten dentro de Cantabria Campus Internacional. Ambos representantes firmaron un convenio para la ejecución de las obras de acondicionamiento de la tercera planta del edificio en el que tendrá su sede el Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), en el Parque Científico y Tecnológico de Cantabria. Mediante este convenio, la UC se compromete a financiar esta obra con 1,5 millones de euros de fondos logrados por Cantabria Campus Internacional (CCI) en las convocatorias de competitivas financiación de los Campus de Excelencia Internacional.

Asimismo, Rodrigo también visitó el Instituto de Física de Cantabria, donde se reunió con sus investigadores y compartir los resultados logrados en el último año por el instituto.

22 DE DICIEMBRE

Teresa Rodrigo es designada miembro del Comité de Política Científica del CERN

La investigadora española Teresa Rodrigo Anoro, catedrática de la Universidad de Cantabria y miembro del Instituto de Física de Cantabria (IFCA, centro mixto UC-CSIC), ha sido designada miembro del Comité de Política Científica del CERN, el mayor laboratorio de Física de Partículas del mundo. Así lo decidió la Organización Europea para la Investigación Nuclear en la última reunión de su Consejo, celebrada el pasado 15 de diciembre. Actualmente, Rodrigo es la única representante española en este órgano que asesora en cuestiones científicas al CERN y tan sólo cuatro españoles más han formado parte del Comité en sus casi 60 años de historia. La catedrática de Física Atómica, Molecular y Nuclear de la UC es presidenta del Consejo de la Colaboración CMS (Compact Muon Solenoid), uno de los grandes experimentos que se desarrollan en el mayor acelerador de partículas del mundo, el Gran Colisionador de Hadrones (LHC) del CERN.

22 DE DICIEMBRE

José Luis Zárate, nuevo presidente del Consejo Social

José Luis Zárate Bengoechea es el nuevo presidente del Consejo Social de la Universidad de Cantabria, que ayer celebraba su última reunión del año 2011 guardando un minuto de silencio por el reciente fallecimiento de uno de sus miembros, Leonardo Torres-Quevedo. El acto tuvo otro momento muy especial y emotivo: el reconocimiento a la labor realizada por el presidente saliente, Juan María Parés, que recibía una placa en agradecimiento a la dedicación y trabajo realizado al frente del Consejo Social que preside desde el año 1999.



23 DE DICIEMBRE

La UC publica el catálogo del Museo Redondo de la Bodega del Riojano

La Universidad de Cantabria (UC) ha catalogado la colección pictórica de la Bodega del Riojano de Santander y la ha reunido en una cuidada edición impresa que se ha dado a conocer hoy: "Museo Redondo. Bodega del Rioja-



no”, culminando un proyecto concebido por el fundador de la Bodega, Víctor Merino, pero que nunca llegó a ver materializado. Con el libro se pone en valor el patrimonio cultural atesorado por El Riojano que recoge un centenar de obras de artistas como Antony Tapies, Antonio Quirós, Fernando Calderón, Julio de Pablo, Gloria Torner, Eduardo Gruber, o Enrique Gran, entre otros, que han pintado sobre un soporte sorprendente y con forma circular. En el libro se reflejan retazos de la historia del local y su nacimiento en 1938, pero también la historia de la ciudad de Santander y de la pintura española.

28 DE DICIEMBRE

La UC es líder en consultas a sus cursos virtuales en abierto

La Universidad de Cantabria (UC) es la universidad líder en España e Iberoamérica en la iniciativa editorial digital OpenCourseWare (OCW) por ser la que más visitas recibe a sus cursos -121 entre asignaturas concretas y algunos

grados completos-. Concretamente, se llegaron a superar las 70.000 visitas el pasado mes de octubre, cifra que se mantuvo en noviembre.

En estos momentos, la UC cuenta con 121 asignaturas disponibles en esta plataforma (<http://ocw.unican.es>), promovida por el Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT) en 2001. Dentro de esa cifra de materias se incluyen las de los grados en Enfermería, Economía, Ingeniería de Recursos Energéticos e Ingeniería de Recursos Mineros, que están disponibles gracias a “la implicación” del profesorado. Para 2012 se espera añadir otras 65 asignaturas más, alcanzado casi los dos centenares de cursos disponibles.

2012

11 DE ENERO

El rector informó en el Parlamento sobre los logros y retos de futuro de la UC y de Cantabria Campus Internacional

El rector Federico Gutiérrez-Solana, informó hoy a los grupos políticos del Parlamento de Cantabria sobre los logros alcanzados por la UC en los últimos ocho años, haciendo hincapié en los proyectos y retos de futuro de Cantabria Campus Internacional (CCI), el Campus de Excelencia Internacional coordinado por la UC, la UIMP y otros 17 socios. Realizó un balance sobre el periodo 2003-2011, destacando el aumento del presupuesto global de la UC (de 76 millones de euros en 2003 a 128 en 2011), de la financiación captada para investigación -que se ha incrementado en un 170% entre esos dos años- y del porcentaje de recursos invertidos en I+D+i, que se situaba en 2008 en casi el 24% del presupuesto. También apuntó cifras que avalan la solidez y eficiencia de la institución, que está en el grupo de universidades con gastos corrientes más bajos.



13 DE ENERO

José Carlos Gómez Sal, Eduardo Mora y Jorge Tomillo, candidatos a rector

Tres candidatos optan al cargo de rector de la Universidad de Cantabria: José Carlos Gómez Sal, catedrático de Física de la Materia Condensada y actual vicerrector de Investigación y Transferencia del Conocimiento y de Coordinación de Campus de Excelencia Internacional; Eduardo Mora Monte, catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial que ocupa el cargo de director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación; y Jorge Tomillo Urbina, catedrático de Derecho Mercantil.

18 DE ENERO

El Instituto de Hidráulica Ambiental de la UC realiza un estudio encargado por la ONU sobre efectos del cambio climático

El Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria junto con la Comisión Económica de Naciones Unidas para América Latina (CEPAL) ha realizado un estudio sobre los efectos del cambio climático en la costa

de América Latina y el Caribe. Las zonas costeras son sumamente vulnerables a los potenciales impactos del cambio climático, según diversos estudios e investigaciones de los últimos años. Con este nuevo informe, la CEPAL busca desentrañar la situación de la región en esta materia. Se trata del primero de una serie de textos elaborados en el marco del “Estudio regional de los efectos del cambio climático en la costa de América Latina y el Caribe”, financiado por el Gobierno de España a través del Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación y el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

30 DE ENERO

El rector Gutiérrez-Solana hizo balance en el acto de Santo Tomás de Aquino

El Paraninfo de la Universidad de Cantabria acogió la celebración de Santo Tomás de Aquino, un acto repleto de autoridades, encabezadas por el rector Federico Gutiérrez-Solana y el presidente de Cantabria, Ignacio Diego, miembros de la comunidad universitaria y público en general, que asistieron a una tradicional celebración que, en esta ocasión, servía de balance y despedida del rector. El acto incluyó un momento muy especial con la entrega de las máximas distinciones de la institución académica –Medalla de Oro y Medalla de Plata de la UC– tal como se decidiera por acuerdo del Consejo de Gobierno en su reunión del



pasado 16 de noviembre. Se trata de la entrega de la Medalla de Oro de la Universidad de Cantabria a Juan María Parés Serra, presidente del Consejo Social de la institución desde enero de 1999 hasta finales del pasado año. También se entregó la Medalla de Plata de la UC a los profesores José Miguel Ortiz Melón y Luis Gaspar Vega Argüelles.

30 DE ENERO

Entra en funcionamiento la Sede Electrónica de la UC

La Sede Electrónica de la Universidad de Cantabria entró en funcionamiento el pasado 20 de enero. Tanto la Sede (<http://sede.unican.es>) como el Registro electrónico de la UC (<http://registro.unican.es>), permitirán realizar numerosos trámites y acceder a servicios a través de portales web, que se encuentran identificados unívocamente a través del certificado digital emitido por la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre (FNMT). Por medio de la Sede Electrónica se podrá acceder a la información necesaria para la utilización de los servicios electrónicos de la UC y al catálogo de procedimientos administrativos de que esta institución dispone, desde cualquier lugar. Asimismo, desde la Sede se podrá acceder al Registro Electrónico de la UC en la que progresivamente se están implantando procedimientos específicos que permitan a la ciudadanía presentar sus solicitudes a través del mismo sin necesidad de la presencia física en las oficinas de la Universidad.

2 DE FEBRERO

La UC detecta las potencialidades de las empresas familiares en cuanto a innovación

La Universidad de Cantabria (UC) ha diagnosticado “un potencial de mejora importante” en materia de innovación

en las empresas familiares de Cantabria y, para ponerlo en práctica, estos negocios tienen que seguir ahondando en la cooperación institucional y en abordar la investigación. Estas conclusiones se extraen del libro “Estrategia y comportamiento innovador de las empresas familiares en Cantabria”, fruto de un estudio realizado por la Cátedra Banco Santander de Empresa Familiar de la UC en el que se contrastan los rasgos diferenciales en las estrategias y la gestión de la innovación en este colectivo de empresas.

3 DE FEBRERO

La UC inaugura la Casa del Estudiante ‘Tres Torres’



El rector de la Universidad de Cantabria, Federico Gutiérrez-Solana, y el presidente del Gobierno de Cantabria, Ignacio Diego, descubrieron hoy la placa con la que se da por inaugurada la Casa del Estudiante “Tres Torres”, cuyos más de 6.500 metros cuadrados repartidos en tres edificios centralizan todos los servicios de la UC orientados al alumno. Les acompañaban en el acto el alcalde de Santander, Íñigo de la Serna, el vicerrector de Estudiantes, Emilio Eguía, y el presidente del Consejo de Estudiantes, Alberto Aja.

Todos ellos coincidieron en destacar la importancia de este proyecto enmarcado en Cantabria Campus Internacional (CCI), que supone una mejora “cualitativa” en el espacio que la UC ofrece a sus estudiantes y plasma físicamente la apuesta por el nuevo modelo educativo europeo que pone al estudiante en el centro del proceso de aprendizaje. En la Casa del Estudiante “Tres Torres”, los alumnos encontrarán apoyo para todo lo relacionado con sus estudios y su vida universitaria: gestión académica, becas, orientación, prácticas y empleo, relaciones internacionales, solidaridad y voluntariado, asociaciones, Consejo de Estudiantes... Estas oficinas compartirán espacio con zonas pensadas para el uso y disfrute de los universitarios, como aulas de estudio y de trabajo en grupo, salas multiusos y de conferencias, áreas de descanso y comedor, etc.

8 DE FEBRERO

Bienvenidos Erasmus

La Universidad de Cantabria a través del Vicerrectorado de Relaciones Internacionales y su Oficina de Relaciones Internacionales ha dado la bienvenida a un nuevo grupo de estudiantes Erasmus. Cerca de 200 alumnos fueron reci-



bidos en un acto tuvo lugar en los Espacios de Aprendizaje de la Casa del Estudiantes “Tres Torres”, que los estudiantes tuvieron la oportunidad de visitar. Durante este segundo cuatrimestre estarán en la UC, en un primer contacto con la Universidad, la ciudad y la cultura de nuestro país que se completará, además de las clases y actividades académicas, con una serie de reuniones informativas, actividades lúdicas y culturales. Los alumnos proceden de prácticamente todos los países europeos y además de Estados Unidos, Méjico, Brasil y Australia. El mayor número vienen de centros y universidades de Italia y Méjico. Sus titulaciones y estudios son muy variados, aunque en mayor medida de Economía y Empresas y las Ingenierías de Caminos e Industriales.

14 DE FEBRERO

Inaugurada el Aula de Formación Continua Bergé en la Escuela de Náutica

La Escuela Técnica Superior de Náutica de la UC cuenta desde hoy con una nueva aula completamente equipada con tecnologías de última generación: el Aula de Forma-



ción Continua Bergé. Las instalaciones del Aula de Formación Continua Bergé cuenta con capacidad para 21 estudiantes, están dotadas con 22 equipos informáticos y cuenta con medios audiovisuales y de telecomunicación de última generación, incluyendo un cañón proyector con su correspondiente pantalla (imagen blue-ray y sonido 5.1) y un equipo de videoconferencias. Todos los recursos necesarios para satisfacer las necesidades de formación de los estudiantes y profesionales del sector.

20 DE FEBRERO

Toda la información de los estudios de la UC a un solo clic

La Universidad de Cantabria (UC) ha publicado las web MONITOR de sus titulaciones oficiales, tanto de grado como de posgrado, en donde el público puede encontrar, con un solo clic, toda la información relativa a estos estudios: sobre el acceso a la universidad, la capacitación lingüística en inglés, el interés académico y profesional de cada título (justificación), el perfil del estudiante, el plan de estudios, becas, extinción de planes antiguos, etc.

Se trata de un proyecto pionero dentro de las universidades españolas, impulsado por el Vicerrectorado de Calidad e Innovación Educativa, en el que se ha tratado de dar respuesta a una cuestión tan importante como es la accesibilidad de la información: que cualquier universitario o potencial usuario de la universidad pueda encontrar fácilmente la información que precise sobre cualquiera de las titulaciones que imparte la UC.

22 DE FEBRERO

José Carlos Gómez Sal gana las elecciones a rector

El catedrático José Carlos Gómez Sal será el nuevo rector de la Universidad de Cantabria al haber conseguido



la mayoría absoluta de los votos ponderados, un 55,44%, frente a los otros dos candidatos, que recabaron el 26,25% de los apoyos Eduardo Mora y el 18,31% Jorge Tomillo. Los resultados han sido anunciados esta noche por la Junta Electoral tras completarse el escrutinio y aplicar el sistema de ponderación del voto, que otorga un mayor peso decisivo al profesorado.

Por sectores, el nuevo rector ha conseguido el 31,16% de los votos ponderados entre los profesores doctores permanentes (326 votos individuales); un 11,87% entre el resto del profesorado e investigadores (320 votos), 8,03% entre los estudiantes (892) y 4,36% entre el personal de administración y servicios (215). Por su parte, Eduardo Mora consiguió 12,71% votos ponderados en el primer sector (133 votos individuales), 4,45% en el segundo (120), 6,94% en el tercero (771) y 2,13% en el cuarto (105). Finalmente, Jorge Tomillo obtuvo 8,12 (85), 3,67 (99), 4,01% (446) y 2,49% (123) votos ponderados por sector, respectivamente.

27 DE FEBRERO

Gran cita con la ciencia de lo pequeño

El consejero de Educación, Cultura y Deporte del Gobierno de Cantabria, Miguel Ángel Serna, y el rector electo



de la Universidad de Cantabria, José Carlos Gómez Sal, presidieron esta mañana la sesión inaugural del congreso NanoSpain 2012, organizado por el Grupo de Óptica de la UC. Alrededor de 250 expertos de varios países -Estados Unidos, Francia, Suiza, Portugal, Suecia, Italia, Reino Unido, Alemania, España- se dan cita en Santander hasta el jueves para debatir en torno a los últimos avances en nanociencia, nanotecnología y sus múltiples aplicaciones en campos como la medicina, la investigación en materiales, la química, las comunicaciones ópticas.

27 DE FEBRERO

Primer homenaje a Menéndez Pelayo, en el centenario de su muerte

A partir de mañana y durante todos los martes del próximo mes de marzo, Marcelino Menéndez Pelayo será el protagonista de un ciclo de conferencias. Es el primero de los homenajes, de los muchos que recibirá a lo largo de este año en que se conmemora el centenario del fallecimiento (mayo de 1912), del polifacético pensador cántabro: erudito, polígrafo, historiador, crítico literario, poeta y un largo etcétera que legó una extensa obra que será analizada, junto a su vida y trayectoria, en estas conferen-



cias que han organizado el Ateneo de Santander y la Universidad de Cantabria, a través de la Facultad de Filosofía y Letras y el Vicerrectorado de Difusión del Conocimiento y Participación Social.

28 DE FEBRERO

El Centro de Idiomas presentó su Memoria de Actividades con cifra record de matriculaciones

La directora del Centro de Idiomas de la Universidad de Cantabria (CIUC), Marta Pascual, presentó la Memoria de Actividades 2008/2011 del CIUC junto al rector en funciones Federico Gutiérrez-Solana y ante la presencia de Jose Manuel Revuelta, Vicerrector Adjunto al Rector y Vicerrector de Relaciones Internacionales, del que depende el CIUC.

En este informe de situación actual y actividad del Centro durante los últimos cuatro años se refleja el compromiso adquirido con la sociedad en general y con la comunidad universitaria en particular, a la hora de llevar a cabo una gestión eficiente y eficaz de los recursos. Dos datos resultan de interés: primero, el importante aumento de la



matrícula a lo largo de los últimos cuatro años, con más de 1.100 alumnos en febrero del 2012, un 30 por ciento más que los matriculados durante el año 2008; segundo, el hecho de que los alumnos se matriculen curso tras curso, refleja un elevado grado de satisfacción por parte de los mismos y explica por qué el CIUC se ha autofinanciado en el año 2011.

2 DE MARZO

La Universidad de Cantabria, subcampeona de la Liga de Debate Universitario

“¿Son los alimentos transgénicos la panacea universal contra el hambre?” ha sido el tema sobre el que ha girado la IV edición de la Liga de Debate Universitario que se ha celebrado en la Universidad de Oviedo y en la que la Universidad de Cantabria ha conseguido alzarse con el se-



gundo puesto. El ganador fue el equipo de la Universidad del País Vasco. La final se celebraba a media mañana de hoy en la Junta General del Principado y ha contado desde Cantabria con un equipo al frente del cual se encuentra el vicerrector de Estudiantes de la UC, Emilio Eguía y la juez designada por la UC para este cometido, Arancha Terán Pelayo. Los alumnos son Gonzalo Cayón Torralba, Ignacio García Doce (ambos de Derecho), Enrique Couto Bueno (Economía) y Alberto Rodríguez Fernández-Castaño (Administración y Dirección de Empresas).

8 DE MARZO

Presentada la propuesta de estrategia cántabra de emprendimiento

Hoy se ha presentado la “Propuesta de Acciones Estratégicas para el Emprendimiento en Cantabria”, un informe impulsado por Cantabria Campus Internacional. En su desarrollo han colaborado representantes de las principales instituciones y entidades implicadas en el proceso emprendedor en Cantabria, como la Cámara de Comercio de Cantabria, CEOE-CEPYME Cantabria, las Agencias de Desarrollo Local de todo Cantabria, el COIE de la Universidad de Cantabria, la Fundación Leonardo Torres Quevedo,



las Cátedras universitarias de Emprendimiento, Pyme y Empresa familiar y el Gobierno de Cantabria.

La finalidad del informe es analizar la situación del fomento, formación y apoyo al emprendimiento y la asistencia a los emprendedores en Cantabria, así como proponer las acciones de mejora que sirvan al presidente del Gobierno de Cantabria para poner en marcha una estrategia coordinada por todos los agentes de la región para impulsar el desarrollo económico de Cantabria.

12 DE MARZO

José Carlos Gómez Sal toma posesión como nuevo rector de la UC

El nuevo rector de la Universidad de Cantabria (UC), José Carlos Gómez Sal, que ha tomado hoy posesión de su cargo, ha hecho un llamamiento a todos los miembros de la comunidad universitaria para que se sumen a su proyecto y contribuyan a seguir convirtiendo esta institución en “una gran universidad de referencia, internacionalmente competitiva, comprometida con nuestra sociedad y con el desarrollo de nuestra región”.

El acto de toma de posesión ha estado encabezado por el presidente cántabro, Ignacio Diego, quien ha estado acompañado, además del propio Gómez Sal, por el rector saliente, Federico Gutiérrez-Solana; el consejero de Educa-



ción, Cultura y Deporte, Miguel Ángel Serna, y la consejera de Presidencia y Justicia, Leticia Díaz. Al acto también han asistido Juan María Vázquez Rojas, director general de Investigación Científica y Técnica del Ministerio de Economía y Competitividad, y numerosas autoridades locales, regionales y académicas.

15 DE MARZO

75 estudiantes de toda España competirán en la UC por las medallas de oro, plata y bronce de la Olimpiada Matemática

Cantabria acogerá por primera vez la final nacional de la Olimpiada Matemática Española (OME), certamen de resolución de problemas matemáticos dirigido a estudiantes de Bachillerato y últimos cursos de Secundaria. La Facultad de Ciencias de la Universidad de Cantabria será la anfitriona de la XLVIII edición de estas pruebas, programadas del 22 al 24 de marzo y en las que participarán 75 jóvenes de toda España. El certamen se celebra anualmente y de manera ininterrumpida desde el curso 1963-64, lo que la convierte en la olimpiada académica con mayor tradición y antigüedad de las celebradas en España. El objetivo principal es fomentar el aprendizaje y la pasión por las Matemáticas, uno de los pilares del sistema educativo.

28 DE MARZO

La directora de la Escuela Infantil, Olga Meng y el Departamento de Enfermería, Premio a la Igualdad

La Comisión Transversal de Igualdad de la UC, en su reunión del 17 de febrero, decidió por unanimidad que la II edición del “Premio a la Igualdad” de la UC sea compartido por dos candidaturas: Olga Meng, directora de la Escuela Infantil desde 2004, y el Departamento de Enfermería, por la trayectoria formativa e investigadora desde destacado la perspectiva de género en el ámbito de la salud y la importancia de la igualdad entre mujeres y hombres. La Comisión ha considerado que ambas son complementarias, tanto por su incidencia en la formación en las distintas etapas de la vida como por representar varias facetas de la actividad de la propia Universidad, uniéndose un proyecto a una suma de actuaciones.

28 DE MARZO

La UC colaborará con el Ayuntamiento de Santander en el Plan Estratégico 2020

La Universidad de Cantabria (UC) colaborará con el Ayuntamiento de Santander en el Plan Estratégico 2020, al que contribuirá con su “impulso y liderazgo” para guiar el “futuro” de la ciudad y así nuevos pasos en el avance del mismo. En su primera reunión después del nombramiento del nuevo rector, José Carlos Gómez Sal, de la universidad cántabra este ha presentado al alcalde el borrador del Plan Director del Campus de la UC, un documento “muy importante para el futuro de la universidad y de la ciudad”, ya que contempla los usos para los futuros espacios que la UC creará en los 53.000 metros cuadrados que el Ayuntamiento le cederá, al oeste del actual Campus, una vez se apruebe el PGOU, ha indicado de la Serna.

13 DE ABRIL

Cantabria Campus Internacional, Premio Innovación

La Universidad de Cantabria ha recibido el Premio Innovación por su programa Cantabria Campus Internacional. El premio le concede la Revista Capital, una prestigiosa publicación nacional en la que se recogen noticias, entrevistas, reportajes de los principales actores del mundo empresarial, negocios y actualidad nacional. Capital dedicará su próximo número a Santander desde el punto de vista económico, con especial hincapié en aquellas entidades y empresas que están contribuyendo o van a contribuir al progreso de la ciudad. Entre los premiados Cantabria Campus Internacional, que ha recibido el Premio a la Innovación. Otro proyecto liderado por la Universidad de Cantabria, Smart Santander, ha recibido el premio Especial del Jurado.

18 DE ABRIL

Homenaje a un gran universitario



El Parainfno de la Universidad de Cantabria acogía ayer un acto de homenaje impregnado de recuerdo, de ciencia y música. Una acertada mezcla de dos pasiones que marcaron la vida del profesor, científico y rector de la Universidad de Cantabria, el fallecido Juan Jordá Catalá. Buena parte de la comunidad universitaria, familiares, amigos, compañeros, colegas de la Facultad de Medicina, quienes con él ocuparon cargos de gestión, estuvieron presentes en un acto de homenaje al exrector. El rector José Carlos Gómez Sal ejerció de anfitrión en un acto que- dijo.- es fiel reflejo de las dos pasiones de Juan Jordá: la Ciencia y la Música. “No es un acto triste. Es un acto de recuerdo con alguien con el que todavía contamos”.

24 DE ABRIL

Medallas de oro, plata y bronce en el Campeonato Universitario de Francia

El equipo de surf de la Universidad de Cantabria ha obtenido varios éxitos deportivos en el Campeonato de Francia Universitario, Uhaina Classic 2012, celebrado en la playa de Anglet del 13 al 15 de abril. El evento, organizado por la Universidad de Pau et des Pays de l'Adour, ha reunido a los mejores equipos universitarios de Francia y a algunos extranjeros. En el apartado individual, Alejandro Poo se impuso con autoridad resultando campeón en la categoría de Bodyboard Open, demostrando por qué ha sido tercero en el campeonato nacional Junior. Conchi Ani-



llo, consiguió acabar segunda en la categoría Bodyboard Femenino. En Surf, Andrea de la Mora, tuvo que conformarse con la tercera plaza. En la competición por equipos, la Universidad de Cantabria consiguió un meritorio tercer puesto, demostrando nuevamente que los deportistas de la UC estuvieron al más alto nivel, realizando una estupenda labor y un surfing brillante.

27 DE ABRIL

La UC, universidad de referencia mundial por su OpenCourseWare

Sergio Martínez, responsable del OCW de la Universidad de Cantabria (UC) ofreció una ponencia en el congreso “Cambridge 2012: Innovation and Impact - Openly Collaborating to Enhance Education” (Innovación e Impacto – Colaboración en abierto para mejorar la educación), celebrado en el Queens’ College de la Universidad de Cambridge (Reino Unido). El encuentro reunió la semana pasada a autoridades académicas y políticas, profesionales y estudiantes de 21 países diferentes interesados en los avances que se están produciendo en la implantación del OpenCourseWare (OCW) y de los Recursos Educativos en Abierto (OER, por sus siglas en inglés) a nivel mundial.

El New York Times se ha hecho eco de este evento, y en concreto de la participación de la UC, en un reportaje titulado “Building Schools Out of Clicks, Not Bricks” (“Crear



escuelas con clicks, no con ladrillos”), en el que informa sobre la fuerza que está adquiriendo, a nivel mundial, la inversión institucional y gubernamental en la educación en abierto. La publicación destaca la gran fuerza que UC tiene en este ámbito a pesar de su reducido tamaño.

30 DE ABRIL

El equipo de la UC, segundo puesto en Imagine Cup 2012

Ebroboo es el nombre del proyecto de la Universidad de Cantabria que ha conseguido un prestigioso segundo lugar en la final nacional de Imagine Cup 2012, una competición internacional de jóvenes talentos que en España lidera Microsoft Ibérica y que en esta edición ha contado con el apoyo de Banco Santander y la participación de 40 universidades españolas. La victoria ha sido para el proyecto Highway to Health presentado por alumnos de las universidades de Alcalá y Castilla la Mancha, en la categoría de Diseño de Software. El segundo premio ha sido otorgado a los alumnos de la Universidad de Cantabria por el proyecto Ebroboo, por su desarrollo sobre el primer libro electrónico en braille para personas con discapacidad visual. Los alumnos y su mentor podrán disfrutar de una Beca en el Programa Emprendimiento de Babson College de Massachusetts, que les concede Banco Santander.


2 DE MAYO

La UC estrena la Oficina Ecocampus

La Universidad de Cantabria (UC) ha puesto en marcha su propia oficina de gestión ambiental, la Oficina Ecocampus, dependiente del Vicerrectorado de Espacios, Servicios y Sostenibilidad, como parte de la estrategia de sostenibilidad marcada por la Agenda 21 Local. Como apoyo a su labor, Ecocampus se ha dotado con una web –www.unican.es/ecocampus- que servirá de canal informativo y de comunicación con el entorno universitario e institucional. Todo ello se ha presentado el pasado viernes durante la tercera reunión de la Comisión de Desarrollo Sostenible de la UC y el Ayuntamiento de Santander.

8 DE MAYO

El catedrático Ángel Irabien Premio de Investigación en Ingeniería Química 2012 de la Real Sociedad Española de Química

El catedrático de Ingeniería Química de la Universidad de Cantabria Ángel Irabien ha sido merecedor del Premio



de Investigación en Ingeniería Química 2012. El galardón otorgado por la Real Sociedad Española de Química (RSEQ) reconoce las contribuciones científicas y técnicas realizadas por el profesor dentro de su campo de especialidad en los últimos cinco años. Ángel Irabien ejerce sus labores de investigación y docencia desde hace más de dos décadas en el Departamento de Ingeniería Química y Química Inorgánica de la UC. La RSEQ convoca anualmente estos premios repartidos en varias modalidades a las que pueden optar los socios.

11 DE MAYO

Presentado el estudio “Análisis estratégico para el desarrollo de la PYME en España: Informe PYME España 2011”

El estudio “Análisis Estratégico para el Desarrollo de la Pyme en España 2011: Informe Pyme España 2011” ha sido realizado por un equipo de investigadores de las Universidades de Cantabria, Murcia y Politécnica de Cartagena, a través de FAEDPYME (Fundación para el Análisis Estratégico y el Desarrollo de la Pyme), entre ellos Domingo García Pérez de Lema (Catedrático de la Universidad Politécnica de Cartagena), Francisco Javier Martínez (Catedrático de la Universidad de Cantabria) y Antonio Aragón Sánchez (Profesor titular de la Universidad de Murcia).

Este estudio revela que hay un 73% de pymes en España que son familiares. Éstas, por lo general, se caracterizan por tener una estructura menos desarrollada, innovan en un menor número de áreas y obtienen peores resultados que las no familiares, que suelen tener una dirección más profesional. Por lo que respecta a la internacionalización, hay un 62% de empresas que sólo trabajan en el mercado nacional. De las que exportan, un 42% venden en mercados exteriores menos del 10% de su volumen de ventas y sólo el 10,9% venden en dichos mercados más del 75% de sus productos o servicios.

19 DE MAYO

La UC, socio Honorario de la Real Sociedad Menéndez Pelayo

El vicerrector de relaciones Institucionales y coordinación de Cantabria Campus Internacional, Juan Enrique Varona fue el encargado de pronunciar, en nombre de los nuevos socios honorarios de la prestigiosa Real Sociedad Menéndez Pelayo (Gobierno de Cantabria, Parlamento de Cantabria, Universidad de Barcelona y Universidad de Cantabria) el discurso de agradecimiento por una distinción “ que tenemos en gran estima y nos compromete, porque conocemos la rica historia de la institución, el singular prestigio de sus fundadores y sus inmarcesibles frutos intelectuales”.

En su intervención el profesor Varona resaltó la “figura gigantesca” de Menéndez Pelayo “y su amor por los libros; “un hombre universal, con una visión panorámica”, que no podía pensar en España sin pensar en el mundo. Como universitario, concluyó Varona, “me gusta recordar que el nombre de Universidad viene de Universitas, una apelación a lo universal. La enormidad de la figura de Menéndez Pelayo nos sitúa precisamente en esta línea. Hoy más que nunca necesitamos horizontes amplios”.

21 DE MAYO

La Universidad rindió homenaje a Leonardo Torres-Quevedo Torres-Quevedo

La Universidad de Cantabria rindió homenaje a Leonardo Torres-Quevedo Torres-Quevedo, Patrono Vitalicio de la Fundación Leonardo Torres-Quevedo, recientemente fallecido. Fue el Aula Magna de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos el lugar en el que se reconoció la vida, personalidad y obra del prestigioso ingeniero, nieto de otro ilustre personaje, Leonardo Torres-Quevedo. Como testigos de excepción la familia del homenajeado, su esposa y sus cinco hijos y algunos de sus

nietos. Y, como artífices del reconocimiento el rector de la UC y presidente de la citada Fundación; el Consejero de Educación, Cultura y Deporte del Gobierno de Cantabria y primer gerente de la Fundación, Miguel Ángel Serna; el director de la ETS de Ingenieros de Caminos de la UC, Pedro Serrano Bravo; así como otras autoridades, profesores y alumnos de la Escuela de Caminos.

31 DE MAYO

La UC inaugura una exposición sobre el arte gráfico de Josep Guinovart

Titulada “Guinovart obra gráfica. De la plancha al papel”, la exposición ofrece un tour cronológico por las diferentes técnicas de estampación que utilizaba el catalán. La comisaria de la exposición, María Guinovart, explica la que “esta muestra es un pequeño recorrido por el Universo Guinovart, pero sobre todo pretende poner de relieve la importancia que tuvo la obra gráfica en todo el conjunto plástico del artista”. En la selección, realizada en colaboración con el Centro de Obra Gráfica Josep Guinovart, podrán encontrarse grabados, collages, serigrafías y litografías marcados por los diferentes reflejos cromáticos que marcaron su vida.

5 DE JUNIO

El alumnado de la UC aumentó un 3,11% en el curso 2010-11, según datos del INE

El número de estudiantes matriculados en estudios de primer y segundo ciclo y de grado en la Universidad de Cantabria aumentó un 3,11 por ciento en el curso 2010-2011 respecto al año académico anterior, según reflejan los datos del Instituto Nacional de Estadística (INE). La cifra total de matrículas en la UC fue 9.934, 300 más que en el curso anterior, dentro del grado y las licenciaturas, diplomaturas e ingenierías que están en fase de extinción.

La última Estadística de Enseñanza Universitaria muestra cómo la matrícula global en las universidades públicas españolas y otros entes públicos creció en el mismo periodo un 3,56%, llegando a la cifra de 1.248.607 alumnos, casi 43.000 más que en 2009-2010.

5 DE JUNIO

La sepultura de perro más antigua del sur de Europa tiene 7.600 años

La sepultura de perro descubierta en julio de 2011 por un equipo de las universidades de Cantabria (UC) y Lisboa en el yacimiento mesolítico de Poças de São Bento (sur de Portugal) tiene unos 7.600 años de antigüedad, según han confirmado los análisis realizados en la Universidad de Oxford. Los investigadores han podido constatar que la dieta del animal incluía un porcentaje de en torno a un 25 por ciento de proteínas de origen marino, lo que probablemente refleje la alimentación de sus amos. Los resultados se han obtenido en el marco de COASTTRAN, un proyecto interdisciplinar del Plan Nacional de I+D+i coordinado por el catedrático de la UC Pablo Arias, y en el que participan 58 investigadores de España, Portugal, Francia, Reino Unido, Irlanda, Alemania, Suecia y Canadá.

11 DE JUNIO

Jody Williams reivindica la importancia de los “pequeños gestos” para avanzar en el objetivo común de la paz sostenible

La premio Nobel de la Paz 1997, Jody Williams, ha inaugurado hoy en Santander el encuentro Cantabria Campus Nobel (CCN) -organizado por la Universidad de Cantabria (UC) y la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP) a través de Cantabria Campus Internacional (CCI)- con una conferencia magistral en la que ha reivindicado la



importancia de los “pequeños gestos” para avanzar en el objetivo común de la paz sostenible.

“No hay que ser activista para cambiar el mundo”, aseguró Williams durante una conferencia magistral titulada ‘Desarme, no violencia y paz sostenible’, en la que repasó algunas de las batallas personales que ha emprendido en los últimos años, como la campaña contra las minas anti-persona que la hizo merecedora del galardón que concede la Academia sueca.

14 DE JUNIO

Sidney Brenner hace un llamamiento a los jóvenes investigadores para que estudien los trastornos mentales

El Premio Nobel de Medicina 2002, Sidney Brenner, ha hecho hoy un llamamiento en Cantabria Campus Nobel a los jóvenes investigadores para que se decanten por el estudio de los trastornos mentales ya que, según ha afirmado, el tres por ciento de la humanidad padece alguna modalidad de este tipo de enfermedad mental y es un campo inexplorado. “Es un asunto muy serio a tener en cuenta”,



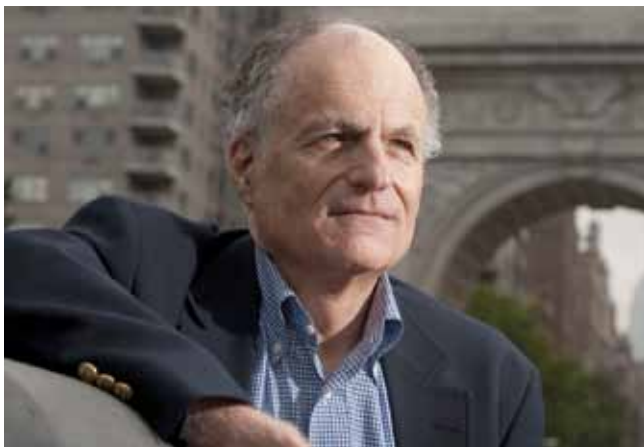
añadió Brenner, quien hizo hincapié en que “se debe trabajar en este sentido” ya que, explicó, se trata de trastornos “provocados por un desajuste de la naturaleza y no por el ser humano”.

En la misma línea, el Premio Nobel de Medicina lamentó que en la actualidad “todos los laboratorios farmacéuticos han abandonado los estudios de estas enfermedades debido a los continuos fracasos”, por ello abogó por reanudar este tipo de investigaciones, e hizo un guiño nuevamente a los jóvenes científicos.

15 DE JUNIO

Thomas Sargent: “La vida está llena de incertidumbres y no tenemos agencias para calificar todos esos riesgos”

El Premio Nobel de Economía 2011, Thomas Sargent, ha reflexionado hoy sobre las principales preocupaciones económicas que, según dijo, comparten países tan diferentes como Estados Unidos y España. Sobre el papel que juegan las agencias de calificación en la situación de las arcas gubernamentales, opinó que “la vida está llena de in-



certidumbres y no tenemos agencias para calificar todos los riesgos”. Recordó que hay expertos mundiales estudiando estos y otros temas y llegando a diferentes conclusiones, pero también intervienen otros factores, como las decisiones políticas o las decisiones de los ciudadanos a la hora de votar, que apartan el debate del ámbito puramente científico. Thomas Sargent participó en la sesión final de Cantabria Campus Nobel (CCN), impartiendo una conferencia titulada “Estados Unidos entonces, Europa ahora”.

18 DE JUNIO

El nuevo sistema de supercomputación Altamira de la UC se sitúa en el ranking mundial top500

El nuevo sistema de supercomputación denominado Altamira, de la Universidad de Cantabria, ha entrado en el ranking top500 mundial, que se ha dado a conocer hoy, lunes, en el marco del Congreso Internacional de Supercomputación de Hamburgo (Alemania). El sistema Altamira está basado en la arquitectura x86 de IBM con servidores iDataPlex dx360 M4 y procesadores Intel de última generación, interconectados mediante una red de muy alto rendimiento

que permite alcanzar de modo sostenido una potencia superior a 74 Teraflops, lo que significa poder realizar 74 billones de operaciones por segundo. Esto lo sitúa como el segundo supercomputador más potente de España tras el equipo Minotauro, instalado el año pasado en el Barcelona Supercomputing Center (BSC). Todas estas máquinas forman parte de la Red Española de Supercomputación (RES).

El nuevo sistema de la UC se diferencia de los anteriores por el uso de procesadores Intel que permiten ejecutar directamente un rango muy amplio de aplicaciones, tanto científicas como de innovación industrial. Precisamente, uno de los objetivos de su implantación es la colaboración con empresas que puedan aprovechar estos recursos de supercomputación. El sistema permitirá cubrir las grandes necesidades de simulación que tienen tanto el Instituto de Hidráulica Ambiental “IH Cantabria” como el Instituto de Física de Cantabria (IFCA). En ambas entidades se ubicarán los dos “clusters” de los que consta Altamira, que quedarán interconectados mediante fibra óptica.

25 DE JUNIO

Una nueva edición de los Cursos de Verano de la UC



El presidente del Tribunal Superior de Justicia de Cantabria, César Tolosa, pronunció la lección inaugural de la XXVIII Edición de los Cursos de Verano de la Universidad de Cantabria. Era esta la primera inauguración de la actividad estival de José Carlos Carlos Gómez Sal como rector de la Universidad de Cantabria a la que señaló como “uno de los mayores activos de nuestra región” abierta y dispuesta a aportar soluciones, proyectos e iniciativas, siempre con el saber al servicio de nuestra sociedad y entorno productivo. “En estos momentos, cuando todo parece cuestionable y está en entredicho, pienso que las Instituciones necesitan una firme declaración de afirmación y de confianza en ellas, pues son la base de nuestra democracia”.

27 DE JUNIO

Homenaje a un pionero: Eugenio Villar

Fue el primer decano de una incipiente Facultad de Ciencias, el primer director del Departamento de Física, el primer catedrático que llegó a la entonces llamada Universidad de Santander que aún no había alcanzado la mayoría de edad y caminaba bajo la tutela del distrito universitario de Valladolid. La UC le rindió homenaje Eugenio Villar. Llegó a la UC hacía desde la de Santiago de Compostela y



en Cantabria desarrollo y completó su magisterio, sus investigaciones y una vida que se apagó recientemente pero que sigue en el recuerdo no solo de su familia, al frente de la cual está su mujer y compañera de trabajo, la profesora Aurelia Bonet, y de muchos y buenos compañeros y amigos que ayer se dieron cita en el Salón de Actos de “su casa”, la Facultad de Ciencia, para presentar su última obra: “Breve historia de la física: sus artífices” y rendir un merecido homenaje y recuerdo al insigne profesor.

27 DE JUNIO

Se inaugura el Congreso Mundial de Estilos de Aprendizaje



Participarán en el encuentro de forma presencial y online más de 350 docentes de todos los niveles educativos (enseñanzas primarias, secundaria, universitarias y de otras especialidades) y de todo el mundo: España, Brasil, México, Colombia, Portugal, Francia, EEUU, etc. “Este evento tiene la doble intencionalidad de presentar a las comunidades científica, educativa, empresarial y otras interesadas, los avances de los estudios, investigaciones y aplicaciones de los Estilos de Aprendizaje y dar a conocer Cantabria como lugar de encuentro y de afecto para todos aquellos que nos acompañen”, afirman desde la organización.

27 DE JUNIO

La UC, en el Mundial de Vela 2014

Esta colaboración se realizará a través de un convenio con vigencia de más de dos años, el primero que firma el Comité Organizador de 'Santander 2014', que han suscrito esta mañana el rector de la UC, José Carlos Gómez Sal, y el presidente del Comité, Gerardo Pombo. El convenio busca el desarrollo de actividades conjuntas para "poner en valor las oportunidades" que este evento generará para la capital cántabra y Cantabria, ya que es "el mayor acontecimiento deportivo que jamás se ha celebrado en la región", según han coincidido en señalar.

El documento establece tres ejes de colaboración. Se realizarán actividades orientadas a favorecer la participación de los estudiantes que, a través de labores de voluntariado y prácticas, se implicarán en la organización o los procesos de selección, entre otros. La Universidad también facilitará el uso de sus instalaciones --salas de conferencias, gimnasio, pistas deportivas o residencias universitarias-- para el soporte transitorio y temporal de las actividades del campeonato.

4 DE JULIO

Cantabria contribuye a la observación de la nueva partícula que concuerda con el bosón de Higgs

Investigadores del Instituto de Física de Cantabria han contribuido activamente a los resultados presentados por la Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN) que confirman la observación de una nueva partícula que concuerda con el bosón de Higgs, clave para explicar la formación del universo y lo que ocurre con la materia a nivel subatómico. El anuncio supone, según los científicos cántabros, que se abra "un gran mundo nuevo" para la Física.

Durante décadas, miles de investigadores de todo el mundo que trabajan en colaboraciones internacionales han estado buscando esta pieza que faltaba para confirmar el



esquema teórico conocido como Modelo Estándar de Física de Partículas. Los experimentos Atlas y CMS que operan en el Gran Colisionador de Hadrones (LHC) de Ginebra, han obtenido los mismos resultados, lo que ofrece seguridad a los científicos. "Estadísticamente es muy improbable que nos hayamos equivocado, y de aquí a final de año tendremos seguramente suficientes datos para confirmar el descubrimiento".

5 DE JULIO

El IH de Cantabria, anfitrión del más importante Congreso sobre Ingeniería de Costas que se celebra a nivel mundial

El tsunami que desoló Japón en marzo del pasado año es uno de los ejes del Congreso Internacional de Ingeniería de Costas que reúne esta semana en Santander a más de 1.000 especialistas de 45 países. Pero son otros muchos los temas tratados en este encuentro, el más importante de este ámbito que promueve la mayor organización mundial



de ingenieros de costas, la American Society of Civil Engineers (ASCE) cuyo presidente, Tony Dalrymple atendía a los medios de comunicación junto con el experto en huracanes e inundaciones, el norteamericano Pat Linnet, y el catedrático de Ingeniería Hidráulica de la UC, director de Investigación en el IH Cantabria y coordinador del encuentro, Íñigo Losada.

13 DE JULIO

La UC, “referente” en educación e investigación” según un informe sobre la economía cántabra

El informe “La economía de Cantabria. Diagnóstico estratégico”, dado a conocer esta semana, destaca a la Universidad de Cantabria como motor de desarrollo, fortaleza para la comunidad autónoma y “referente en términos educativos y de investigación, especialmente en disciplinas técnicas”. Además el análisis realizado por el Área de Estudios y Análisis Económico de La Caixa apunta a que la UC es “el foco de algunas de las empresas más innovadoras surgidas en los últimos años”.

En el balance de debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades (DAFO) que incluye el estudio, la institución académica sobresale como una fortaleza por su “protagonismo en la dotación del capital humano y el fomento de la I+D+I”. También se apunta el reto pendiente en Cantabria de mejorar la transferencia tecnológica desde el campus y los centros de investigación hacia el tejido empresarial.

16 DE JULIO

El IBBTEC, entre los mejores centros CSIC por su productividad científica en 2011

En los años 2010-2011 el IBBTEC ha publicado 75 artículos en revistas de investigación internacionales en el área de biomedicina y biología, con un “Factor de Impacto”

medio de 7,6. Este factor es un indicador de la calidad de las publicaciones y está por encima de la gran mayoría de centros del CSIC y de los institutos de investigación universitarios y sanitarios. Este impacto va en progresión ascendente desde la creación del IBBTEC en 2007.

Con motivo de la reunión de la Comisión Rectora del Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), se informó de los resultados de investigación del Instituto, que lo sitúan entre los mejores centros de investigación biomédica de España por la calidad de sus investigaciones. Más importante que el Factor de Impacto es el porcentaje de artículos situados en el primer cuartil de sus respectivos campos de los investigadores del IBBTEC, que en 2011 ha llegado al 91% de los artículos publicados. El número y calidad de las publicaciones es relevante teniendo en cuenta que el IBBTEC sólo cuenta actualmente con 20 investigadores de plantilla y 11 grupos de investigación y un total de 85 personas dedicadas a la investigación.

27 DE JULIO

Los precios públicos universitarios subirán lo mínimo posible en Cantabria

Los estudiantes que formalicen la primera matrícula de una asignatura en la Universidad de Cantabria en el curso 2012-2013 tendrán que pagar un 3,6 por ciento más que el curso pasado en concepto de precios públicos. El Gobierno regional ha decidido aplicar el porcentaje mínimo de las horquillas establecidas por el Real Decreto Ley 14/2012 del Ministerio de Educación para las primeras matrículas, que tendrán precios de entre 10,31 y 16,12 euros el crédito en función del grado de experimentalidad de la carrera, llegando así a cubrir un 15 por ciento de su coste real estimado.

En cuanto a la segunda matrícula, el precio del crédito oscilará entre los 20,62 y los 32,24 euros, cubriendo un 30 por ciento del coste; en la tercera las cifras se situarán entre los 44,67 y los 69,85 euros (65 por ciento); y en la cuarta y sucesivas, entre los 61,85 y los 96,72 euros (90 por ciento del coste).