



El Norte de Castilla

DIARIO INDEPENDIENTE FUNDADO EN 1854 :: www.tedecastilla.es

SALAMANCA
Viernes 27.05.16
Nº 60.974
1,40 €



Luis Sánchez-Merlo Presidente en España de satélites SES
«CASTILLA Y LEÓN DEBE RECUPERAR LOS TALENTOS QUE SE HAN IDO» P48

EL MEJOR INFORMÁTICO DEL AÑO ES DE SALAMANCA
Luis Enrique Corredera, galardonado con el Premio i3 por los profesionales del sector P9

La deuda emitida con el menor coste de la historia permite a la Junta pagar facturas atrasadas

La consejera de Hacienda destaca que «los inversores se fían de la región»

El respaldo de la agencia de calificación Moody's, al situar a Castilla y León como una de las tres únicas autonomías (con País Vasco y

Madrid) que pueden salir a los mercados financieros, fue interpretado ayer por el Gobierno de Juan Vicente Herrera como «la prueba» de que los inversores se fían de esta comunidad autónoma. La región ha logrado emitir 400 millones a un interés fijo del 0,70%, la deuda más barata de toda su historia. P20



FIRME APUESTA POR LA INVESTIGACIÓN

Iberdrola aporta 1,5 millones de euros a la primera cátedra del VIII Centenario de la Usal P2

El presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán, y el rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez, durante la firma del acuerdo. :: ALMEIDA

Bronca en la Diputación por la falta de ayudas a la Reserva de la Biosfera

La negativa de la Diputación Provincial a conceder una ayuda a la entidad que gestiona la Reserva de la Biosfera de las sierras de Béjar y Francia para que pueda acceder a otra, mucho más importante, de los fondos Feder, ocasionó ayer un cruce de acusaciones entre los distintos grupos políticos. La oposición acusa al PP de dejar en la estacada a una entidad que engloba a 88 municipios de la provincia. P11

CRECE LA TENSIÓN EN EL BARRIO DE BUENOS AIRES

Han aparecido pintadas acusando de chivatas a algunas asociaciones de la zona

Las asociaciones de Buenos Aires reclaman una reunión de la comisión que debe buscar soluciones a la situación que se vive en el barrio como consecuencia del tráfico de drogas. Han aparecido pintadas amenazantes y exigen más presencia policial en esta zona conflictiva. P2

El empresario José Luis Ulibarri, procesado en una pieza separada del caso Gürtel P24

Investigan a seis personas por una estafa de venta 'online' de móviles

La Guardia Civil de Salamanca ha desarticulado un grupo criminal que actuó en varias provincias y estafaba con falsas promesas de trabajo y la venta de móviles 'online'. P10

Salamanca	2	Deportes	60
Provincia	11	Tus anuncios	69
Castilla y León	20	V	73
Opinión	37	SERVICIOS	
España	40	El tiempo	72
Mundo	44	Agenda	78
Economía	48	Cartelera	79
Culturas	54	Televisión	80



Iberdrola respalda la primera cátedra del VIII Centenario con 1,5 millones de euros

Se crearán unidades de investigación, docencia y transferencia con profesionales de prestigio



Ignacio Sánchez Galán
Presidente de Iberdrola

«El VIII Centenario no debe ser un punto de llegada, sino el inicio de un nuevo periodo»

Daniel Hernández Ruipérez
Rector de la Usal

«Este proyecto servirá de banco de pruebas para el sistema universitario»



CECILIA HERNÁNDEZ
Word Comunicación

SALAMANCA. «La reforma universitaria no puede reducirse a una corrección de abusos, sino que hay que crear usos nuevos». Palabras dichas por José Ortega y Gasset en 1930 que pueden aplicarse hoy a la perfección. La universidad española necesita un cambio de rumbo que quiere ser pilotado por la Usal con ocasión de su Octavo Centenario, «el cumpleaños de todas las universidades», como señaló el rector Daniel Hernández Ruipérez durante la firma del convenio con Iberdrola que pondrá en marcha la primera de las cátedras de conmemoración de ese aniversario.

Ruipérez, que fue quien sacó a colación a Ortega y Gasset, definió a este proyecto como una «alianza estratégica para el futuro», con el que se pretende que la universidad española «sea el motor del cambio económico y social del país con la implicación de actores que trabajan en la vanguardia del conocimiento». De ahí que sea una iniciativa de «amplio calado nacional e internacional», así como un ejemplo para otras empresas que quieran tomar el mismo camino que ha emprendido Iberdrola.

Así, la Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca contará con un apoyo de la compañía eléctrica de 1,5 millones de euros para fomentar la investigación en energía y sostenibilidad ambiental, además de la colaboración universidad-empresa y la transferencia de conocimiento entre el mundo académico y el empresarial. El presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán, rubricó este acuerdo con el rector en un acto celebrado en la casa museo de Miguel de Unamuno, al lado del Edificio Histórico de la Universidad, al que también asistieron Marcial Marín, secretario de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades, y Mariano Esteban de Vega, vicerrector de Conmemoración del Octavo Centenario.

Innovación y docencia

Sánchez Galán declaró durante esta presentación que, con la Cátedra, Iberdrola pretende «potenciar la innovación, la docencia y la internacionalización en campos como la biodiversidad, las energías renovables o la protección del medio ambiente», en una iniciativa que esperó «no sea única sino ejemplo para otras empresas» y con la que se confía en invertir en «jóvenes con habilidades y conoci- ▶



> mientos para una sociedad en continua transformación».

Para el presidente de Iberdrola, el VIII Centenario debe ser «un referente» de la universidad pública española y servir «no como punto de llegada, sino como inicio de un nuevo periodo de excelencia académica» con la que se contribuya a que la universidad sea «motor de las transformaciones que España necesita para una economía basada en el conocimiento».

Por ello, se pone en marcha esta Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca con la que se refuerza «la colaboración entre el mundo académico y el empresarial, imprescindible para la competitividad, el conocimiento y la atracción de talento y riqueza», y la participación de la empresa energética en un proyecto enmarcado en su compromiso «con la innovación, el medio ambiente, la acción social y la cultura» que se derivan en lo que Sánchez Galán definió como «el dividendo social» de la compañía, cuyo valor cifró en «más del doble» de la cantidad destinada al pago de dividendos económicos y que asciende «a unos 2.000 millones de euros».

Unidades de investigación

La Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca estará incluida dentro del Programa de Excelencia de la Usal aprobado por la Comisión Interinstitucional para la Conmemoración del VIII Centenario, en cuyo marco se pretende crear varias unidades de investigación, docencia y transferencia del conocimiento en las que se incorpore investigaciones de prestigio.

En concreto, esta 'experiencia piloto' contará con unidades formadas por un máximo de tres profesores (investigador principal, posdoctoral y predoctoral), contratados durante dos años prorrogables, para desarrollar trabajos de investigación en cuestiones relacionadas con la energía y la sostenibilidad.

La cátedra realizará trabajos de investigación en energía y sostenibilidad

En España la inversión privada en las universidades no llega al 50% de toda la financiación

Asimismo, el rector de la Usal, Daniel Hernández Ruipérez, aseguró que estas cátedras son un paso más en la idea de aprovechar la celebración del VIII Centenario de la Universidad para «preparar la institución para el futuro» a través del Programa de Excelencia de la Usal que supone «un salto cualitativo en las capacidades» a través de «mecanismos como Iberdrola que busca financiar la excelencia, la investigación, el desarrollo, la innovación y la transferencia de conocimiento universidad-empresa».

«Se trata de un proyecto piloto, un banco de pruebas para el sistema universitario español que redundará en la idea de que el VIII Centenario de la Usal es el cumpleaños de todas las universidades españolas», reiteró Hernández Ruipérez, quien agradeció a Iberdrola en la figura de su presidente, Ignacio Sánchez Galán, la «audacia y valentía por sumarse a esta actividad, mostrando el camino a seguir a otras instituciones, convirtiéndose en compañero de viaje de la Usal». Y es que, añadió, por último, el rector, España está muy lejos de los países de su entorno en cuanto a financiación privada de las universidades. Así, mientras en la «Europa de los 28» esa inversión alcanza el 54% o en la OCDE el 60%, en nuestro país las universidades reciben «un 47% de fondos del sector privado».

Marcial Marín
Secretario de Estado de
Universidades

«Esta cátedra es un ejemplo de alianza de éxito»

Para concluir el acto, intervino el secretario de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades, Marcial Marín, que en su figura de presidente de la Comisión Ejecutiva de la Comisión Interinstitucional para la Conmemoración del VIII Centenario de la Usal, afirmó que en la Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca «se unen el pasado educativo de la universidad con la excelencia y la vanguardia de Iberdrola» en un «ejemplo a seguir en esa vo-



cación de servicio global e internacional».

Marín afirmó que con el acuerdo «se avanza en la investigación, se consolida la excelencia de la sociedad civil que por ella pasa y se garantiza el progreso futuro de la ciencia y la técnica» en una colaboración universidad-empresa que consideró «vital para un país por desarrollar proyectos innovadores, trabajar conjuntamente en las áreas de investigación más demandadas y dar continuidad a proyectos que de forma aislada pudieran fracasar». El secretario de Estado concluyó así que «esta cátedra es un ejemplo de alianza de éxito» con la que se procura, parafraseando a Miguel de Unamuno, «ser más padres de nuestro porvenir que hijos de nuestro pasado».