

El Norte de Castilla

DIARIO INDEPENDIENTE FUNDADO EN 1854 www.elnortecastilla.es

SALAMANCA
 Sábado 07.03.15
 Nº 60.531
 1,60 €

DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER

«EL MACHISMO ES TAN SUTIL QUE CUESTA DESMONTARLO»

Mujeres de tres generaciones distintas debaten para El Norte sobre su vida diaria **P18**



UN INCENDIO ARRASA OLIVOS CENTENARIOS Y MONTE BAJO EN LA ZONA DE LAS BATUECAS P12



ESTE FIN DE SEMANA segunda parte del curso VAUGHAN. Consigue el 26º libro+CD, por solo 9,95€

El plan de apoyo a parados de larga duración llegará a 18.398 castellanos y leoneses

El Gobierno destina más de mil millones de euros a ayudas económicas y para facilitar su reincorporación al mercado de trabajo

El Gobierno destinará 1.030 millones de euros hasta abril de 2016 para financiar el plan de ayuda a los parados de larga duración con cargas familiares. El programa beneficiará a 18.398

personas en Castilla y León, según los cálculos facilitados ayer por el Ejecutivo, que cifra en más de 400.000 los potenciales beneficiarios en el conjunto de España. **P36**

Durante todo el día, pero especialmente por la tarde, hubo grandes colas ante la iglesia de San Pablo. :: ALMEIDA



MULTITUDINARIA DEVOCIÓN POR EL RESCATADO

Miles de personas pasan por la iglesia de San Pablo en el tradicional besapiés del Cristo **P10**

Aguirre y Cifuentes, candidatas a la Alcaldía y a la Comunidad de Madrid

El comité electoral del PP acabó ayer con las aspiraciones de Ignacio González de optar a la presidencia autonómica, candidatura que ha recaído en Cristina Cifuentes, que hará también con Esperanza Aguirre. **P28**



Sanidad La Junta investiga cinco posibles casos de legionela en Salamanca, de los cuales tres siguen aún hospitalizados **P12**

Iberdrola creará 200 empleos en el Parque Científico de la Usal

Ampliará su factoría de software Cenit con unas nuevas instalaciones en el campus de Villamayor

Gracias a un acuerdo alcanzado entre el Centro de Innovación Tecnológica (Cenit), ubicado en la localidad de Aldeatejada, puesto en marcha por Iberdrola e IBM, y la Universidad de Salamanca, la factoría de software ampliará sus

instalaciones con un nuevo proyecto en el Parque Científico que la Usal tiene en el campus de Villamayor, lo que permitirá la creación próximamente de 200 nuevos puestos de trabajo. Iberdrola pretende promover la creación de empleo de calidad entre los jóvenes ingenieros de la comunidad y, en especial, de aquellos que cursan sus estudios en la Universidad de Salamanca y en la Universidad Pontificia. **P4**

Salamanca	2	Culturas	46
Castilla y León	18	Deportes	52
Opinión	25	V	62
España	28	SERVICIOS	
Mundo	32	El tiempo	61
Economía	36	Agenda	66
Motor	42	Televisión	68



Denuncian que el Plan de Igualdad municipal está «caducado»

La concejal socialista Soledad Murillo denunció ayer en el pleno que el Plan de Igualdad municipal caducó en 2013 y, pese a que muchos de sus aspectos no se han aplicado, no parece que el Ayuntamiento tenga intención de elaborar otro. También criticó que el Consistorio no haya convocado ningún acto con motivo del Día de la Mujer. **P2**



José Ignacio Sánchez Galán conversa con miembros del Consejo Social de la Usal, en presencia del rector Daniel Hernández Ruipérez. :: ALMEIDA

Iberdrola lleva al Parque Científico la ampliación de Cenit con 200 empleos

La factoría de software de Aldeatejada contará con unas nuevas instalaciones en el campus de Villamayor que darán trabajo a jóvenes ingenieros

:: I. L. SERRANO / WORD

SALAMANCA. El mismo día en el que presidente del Consejo Social, José Ignacio Sánchez Galán presidió en el Parque Científico de Villamayor presidía la reunión de este órgano universitario, la empresa eléctrica que preside dio a conocer una noticia de gran importancia para el desarrollo del propio Parque Científico -donde se ubicará la nueva instalación-, de la Universidad y de toda la ciudad desde el punto de vista del empleo y del avance tecnológico.

Según hizo público ayer Iberdrola, la empresa ha dado un paso más esta misma semana para promover la creación de empleo de calidad entre los jóvenes ingenieros de la comunidad de Castilla y León y, en especial, de aquellos que cursan sus estudios en la Universidad de Salamanca (Usal) y en la Universidad Pontificia de Salamanca.

Ampliación de instalaciones

En concreto, y gracias a un acuerdo alcanzado entre el Centro de Innovación Tecnológica (Cenit) de Al-

deatejada, puesto en marcha por Iberdrola e IBM, y la Usal de cara a ampliar sus instalaciones en el Parque Científico de esta institución, se van a crear próximamente 200 nuevos puestos de trabajo. Con esta ampliación de instalaciones en el Campus de Villamayor, Cenit llega a uno de los puntos neurálgicos de la investigación y la industria avanzada de Salamanca y de toda la región como es el Parque Científico de la Usal.

Respecto a la factoría de software de Aldeatejada, fue inaugurada en

septiembre de 2008 y, gracias a la actividad desarrollada tanto para la propia Iberdrola como para otras empresas, cuenta en la actualidad con 400 jóvenes ingenieros -unos 190 están involucrados en proyectos de la empresa eléctrica-.

Estos alrededor de 600 empleos de calidad promovidos por la compañía se suman a los otros más de 300 que genera la actividad de Iberdrola en Salamanca, lo que eleva la cifra total de puestos de trabajo proyectada en la provincia hasta los 1.000.

La creación del Cenit de Aldeatejada respondió, por un lado, al firme compromiso de la compañía con la I+D+i, ámbito al que destinó unas inversiones de 170 millones de euros en 2014, y, por otro, a su com-

El mismo día que Galán presidió el pleno del Consejo Social Iberdrola daba la buena noticia

Recuperar el edificio de la Fundación Nido supondrá un nuevo impulso

El Vicerrector de Innovación y Transferencia, Juan Manuel Corchado, destaca el continuo desarrollo del Parque Científico

:: I.L.S./WORD

El vicerrector de Innovación y Transferencia de la Universidad de Salamanca, Juan Manuel Corchado, uno de los principales impulsores del Parque Científico de Vi-



José Manuel Corchado

llamayor, señaló ayer a este periódico que este enclave empresarial y científico sigue impulsando nuevas iniciativas y no deja de crecer gracias al interés que numerosas empresas han mostrado por él.

También destacó que supondrá un gran impulso la regresión al Parque Científico del edificio de la Fundación Nido. «Supondrá un nuevo impulso para nuestros emprendedores que dispondrán de unas nuevas instalaciones para desarrollar sus proyectos. Además, ya hay distintas empresas

que han mostrado su interés por estas instalaciones, lo que supondría que podrían colaborar con el coste que suponga adecuarlas a sus nuevas finalidades», señaló Corchado.

Evolución

El vicerrector de Innovación y Transferencia también se refirió al hecho de que la evolución en el último trimestre demuestra que el Parque Científico sigue generando interés entre las empresas, empleo e investigación e emprendimiento. «En ese tiempo se han ocupado otros 2.000 metros, casi el 30% del

promiso con el desarrollo económico y social de todos aquellos territorios en los que desarrolla su actividad. En este sentido, y según se anunció el día de la inauguración, este enclave crearía valor por un importe mínimo de 200 millones de euros a lo largo de una década.

El objetivo principal del Centro de Innovación Tecnológica de Aldeatejada es crear desde Castilla y León soluciones tecnológicas que ayuden a las empresas a incrementar su productividad: proyectos de diseño, desarrollo y mantenimiento de aplicaciones en diversas plataformas tecnológicas.

Impulso al Parque Científico

La decisión de ubicar en el Parque Científico de la Universidad, ubicado en Villamayor, supone un nuevo espaldarazo para este campus, que desde su creación en 2005, está realizando una labor muy positiva en lo que a transferencia de conocimiento e impulso del emprendimiento y la innovación se refiere, tal y como se reconoció ayer en la reunión del Consejo Social, que precisamente eligió el edificio M3 del Parque Científico para celebrar su reunión.

Ejemplo de ello son las 42 empresas que ya están instaladas y que dan empleo a más de 500 personas, la mayor parte de ellas de alta cualificación y nuevos graduados. El 60% de estas empresas se dedica al desarrollo de las tecnologías de la información y del conocimiento (TIC), un 20% a proyectos en el ámbito de la biotecnología y un 10% a consultoría y formación, según señalaron ayer desde la Universidad. Precisamente dos empresas instaladas en el Parque han sido galardonadas con los Premios Sociedad Civil 2014, que anualmente otorga el Consejo Social de la Universidad de Salamanca.

parque. Además, empresas como Indra siguen ampliando su ocupación en el Parque Científico, ya actualmente ya están en todo el edificio M2».

Con la ampliación de las instalaciones de la factoría de software Cenit, el Parque Científico de la Universidad de Salamanca en Villamayor dará otra fuerte impulso a la creación de empleo. «Hasta hace poco trabajaban aquí alrededor de 400 personas, ya somos 500, en nada seremos cerca de 600 y con los 200 que traerá esta nueva empresa rondaremos los 800», unas cifras que dejan claro el innegable valor del Parque Científico como generador de empleo y oportunidades para los emprendedores y para los estudiantes cualificados que salen de la Universidad, que es el objetivo con el que se puso en marcha allá por el año 2005, convirtiéndose en todo un referente.