

LA GACETA

REGIONAL DE SALAMANCA

SÁBADO, 7 DE MARZO DE 2015.

Año XCIII. Nº 30.705 D.L.S. 3-1958

PRECIO: 1,50 €

Primeras ventas en la feria de vacuno selecto **CAMPO** Pág. 37



“NO SOY DE PARTIDAS”

José Antonio H. Sayagués se compara con su televisivo personaje de ‘Pelayo’. “Lo tengo que reinventar a diario para que no se quemé”, dice **Página 20 Y 21**



Iberdrola e IBM crearán 200 empleos en el Parque Científico

Han acordado con la Universidad la ampliación del Centro de Innovación Tecnológica de INSA, con 400 profesionales en Aldeatejada ■ La compañía ocupará una planta del edificio M3 del Campus de Villamayor **Páginas 2 y 3**

Sanidad investiga el foco de infección de cinco casos de legionela en Salamanca

La Consejería de Sanidad está investigando la acumulación de cinco casos de legionela que se han detectado en los últimos días que tienen como protagonistas a personas con edades comprendidas entre los 31 y los 84 años, según Sacyl. Dos se encuentran dados de alta, uno a la espera de recibirla en las próximas horas y una mujer de 84 años y un varón de 70 años están ingresados en la UVI. **Página 8**



Más de 12.000 besos para Jesús Rescatado

El primer viernes de marzo volvió a ser sinónimo de devoción a Jesús Rescatado. Más de 12.000 personas, según los cálculos aproximados de la congregación, se acercaron a la iglesia de San Pablo para besar los pies a la imagen trinitaria del siglo XVII. Desde primera hora de la mañana hasta medianoche, las colas se

mantuvieron ininterrumpidas hasta llegar a la Torre del Clavero en su momento de máximo apogeo. No obstante, los miles de salmantinos no tuvieron que sortear las escaleras por lo que la espera máxima se redujo a 25 minutos frente al tiempo de otros años. | BARROSO **Página 12 y 13**

Aguirre y Cifuentes serán las candidatas del PP en Madrid **Pág. 41**

Avenida cae en Praga y se despide de la Euroliga



Las perfumeras acusaron los nervios y la baja de Murphy (72-43)

Páginas 48 a 50

Mañeco insta a los sanitarios y Sacyl a acordar ‘la plantilla que el Hospital se merece’

El alcalde de Salamanca, Alfonso Fernández Mañeco, insistió ayer en la sesión plenaria del Ayuntamiento en que nadie más que él “reivindica un mejor Hospital” para la ciudad. Aún así, quiso dejar claro que, pese a su compromiso con la sanidad salmantina, no es él el más indicado para negociar el personal que necesita el complejo sanitario para garantizar su calidad asistencial, docente e investigadora, sino que deben ser quienes mejor lo conocen, los sanitarios y la Junta de Castilla y León, quienes negocien cuántas plazas son necesarias para que siga siendo un centro puntero. **Página 7**

“Con mi método hablarás inglés”

Consigue el curso de inglés más eficaz con el definitivo método Vaughan.

Mañana
Tercer libro + CD
Por solo
9,95€
con
LA GACETA

HOY, CON LA GACETA
13ª ENTREGA de la COLECCIÓN
LA DEHESA
Un emblema salmantino
GRATIS
LA REVISTA
mía



Iberdrola e IBM promoverán 200 empleos en el edificio M3 del Parque Científico

Las dos grandes compañías ampliarán el Centro de Innovación Tecnológica de INSA que ya cuenta con una plantilla de 400 profesionales del ámbito de la informática en Aldeatejada

R.D.L. | SALAMANCA

El Parque Científico de la Universidad de Salamanca recibirá un nuevo impulso en las próximas semanas. Iberdrola e IBM crearán 200 puestos de empleo en el Parque Científico de Villamayor a través de INSA, empresa dedicada al diseño, desarrollo, gestión y explotación de sistemas, así como a la comercialización de productos y de servicios informáticos. La noticia se dio a conocer ayer en el Pleno del Consejo Social de la institución académica que, precisamente, se celebró en la sede del Parque Científico con el objetivo de analizar la buena evolución que ha experimentado en el último ejercicio.

La presencia de INSA en el Campus de Villamayor supondrá un importante estímulo tanto para el Parque Científico, ya que con este acuerdo casi estará al cien por cien de ocupación, como para la provincia salmantina, puesto que tiene proyectados 196 puestos de trabajo que se sumarán a los más de 400 empleados que desarrollan su actividad en Aldeatejada, la mayoría titulados en Informática, pero también en Física y Matemáticas.

INSA comenzó su actividad en Salamanca en el año 2008 con la puesta en marcha de un Centro de Innovación Tecnológica en Aldeatejada con 70 trabajadores. En la actualidad, esa plantilla se ha sextuplicado y su objetivo es seguir creciendo. Para ello, la compañía se ha aliado con la Universidad de Salamanca y su Parque Científico. En concreto, INSA ocupará cerca de 1.000 metros cuadrados del Parque, de forma que prácticamente se extenderá en una planta entera del edificio M3.

Los primeros trabajadores comenzarán a llegar a finales del próximo mes de abril y parece que su objetivo es centralizar en el Parque Científico el desarrollo de "software" para IBM e Iberdrola, multinacionales que hace más de siete años impulsaron la implantación de INSA en Salamanca con la firma de un destacado acuerdo económico.

Esta importante implantación es, además, uno de los frutos del plan estratégico apoyado por el rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez, para el Parque Científico. Si se cumplen las previsiones del vicerrector



Edificios del Parque Científico de la Universidad de Salamanca ubicado en Villamayor. | BARROSO

de Investigación y Transferencia, Juan Manuel Corchado, el Parque cerrará el año con más de 800 puestos de trabajo, el doble que hace un año, cuando se puso en marcha el citado plan.

Un 40% más de trabajadores. Según informó ayer el Consejo Social, 42 empresas están instaladas en estos momentos en los edificios del Parque, lo que se traduce en más de 500 trabajadores y unos 6.000 metros cuadrados ocupados, a los que hay que sumar los de los grupos de investigación que desarrollan su actividad en el Centro de Investigaciones Agrarias (CIALE) y el Centro de Láseres Pulsados, también en Villamayor.

El 60% de las compañías pertenece al ámbito de las TIC (Tecnologías de la Información y la Comunicación), entre ellas destaca INDRA, con una plantilla de más de 200 personas; otro 20% es del campo de la Biotecnología; un 10% de Consultoría y Formación; un 5% de Agroalimentación; y otro 5% de Energía y Medio Ambiente. Solo en el último trimestre han sido 6 las nuevas compañías.



Ruipérez y Galán durante el Consejo Social en el Parque Científico.

"La Universidad está desarrollando un Parque Científico de tercera generación y un ecosistema de conocimiento abierto, en el que la investigación, la formación, la innovación, el emprendimiento, la cultura y las empresas encuentran un espacio adecuado para crear valor y puestos de trabajo. En el

último año han aumentado en un 40% los puestos de trabajo y a final de 2015 se habrán duplicado con respecto al día en el que se decidió aportar por este plan de impulso al Parque", insiste Juan Manuel Corchado y destaca el apoyo del rector al desarrollo del Campus de Villamayor.

Trabajo para jóvenes ingenieros

Con la firma del acuerdo con la Universidad de Salamanca y su Parque Científico, Iberdrola ha dado un paso más 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 las universidades salmantinas. Con los 200 empleos que creará en el Parque Científico a través de INSA, más los 400 del Centro de Innovación Tecnológica (Cenit) de Aldeatejada y los 300 de Iberdrola en Salamanca, son ya casi 1.000 los puestos de trabajo que la compañía eléctrica promueve en la provincia.

Para la creación del Cenit de Aldeatejada, Iberdrola destinó 170 millones de euros en 2014, reiterando así su compromiso con el desarrollo económico y social de Salamanca.