



# LA GACETA

REGIONAL DE SALAMANCA

VIERNES, 22 DE JUNIO DE 2018.

Año XCVII. Nº 31.898

PRECIO: 1,40 €

## Nuevo batacazo de Argentina

MUNDIAL Págs. 63-66



## PARA RECIBIR AL TURISTA

El Ayuntamiento convertirá la Fonda Veracruz en Centro de Atención al Visitante tras el traslado de la Escuela de Hostelería al Rodríguez Fabrés

Páginas 8 y 9



Pedro Duque saluda a su llegada a la Universidad junto al rector y a la directora del gabinete, que le colocó la insignia del VIII Centenario. | ÁNGEL ALMEIDA

## Innovadora app para guiar al viajero por cada monumento de Salamanca

Los turistas que visiten Salamanca ya cuentan con una novedosa aplicación móvil para guiarles por la ciudad y explicarles cada monumento. "Salamanca Turismo" ofrece hasta nueve rutas diferentes con audioguías de cada monumento, la agenda cultural de la ciudad e información de servicio y hostelería.

Página 7

## El granizo arrasa cultivos y casas en la provincia



Una espectacular tormenta deja graves daños en Las Villas y La Armuña

Página 24

# Duque se compromete a doblar los fondos para I+D+i en España

El ministro de Ciencia, Innovación y Universidades apuesta en su visita al Estudio salmantino, primera a una institución académica, por aumentar los recursos para que los investigadores tengan las condiciones correctas para regresar al país

Aumentar los recursos destinados a investigación, innovación y desarrollo. Ese objetivo es el que persigue el ministro de Ciencia, Innovación y Universidades, Pedro Duque, que inició ayer en Salamanca una ronda de contactos con las instituciones académicas. Aunque el ministro reconoció que

aún no podía anunciar ninguna medida, se mostró dispuesto a cumplir el compromiso adquirido por el país con la Unión Europea y doblar los recursos poniendo todo su empeño. Por lo que se refiere al ámbito universitario, Pedro Duque tendió la mano a las instituciones de enseñanza superior, y más

en concreto al Estudio salmantino, para trabajar de forma conjunta. "Tendréis un aliado para todo lo que tengáis que plantear", afirmó, y animó a la Universidad salmantina a aprovechar la pujanza del mundo hispano para crear conocimiento en español.

Páginas 2 y 3

## Los miembros de la Manada quedarán en libertad provisional bajo fianza de 6.000 euros

La Audiencia Provincial de Navarra deja libres a los cinco acusados

La sección segunda de la Audiencia Provincial de Navarra ha decretado la prisión provisional bajo fianza de 6.000 euros para los cinco integrantes de La Manada, condenados por un delito de abusos sexuales con prevalimiento en los Sanfermines de 2016, han informado a Efe fuentes jurídicas. El auto, que ya ha sido notificado a los

condenados, ha contado con un voto particular discrepante del tribunal, José Francisco Cobo, quien abogó por la prórroga de la prisión provisional sin condiciones. Los cinco miembros de la Manada quedarán en libertad en el momento en el depositen la fianza de 6.000 euros.

Página 59

## Los partidos reconocen que la libertad genera alarma social

Los partidos políticos han expresado su preocupación por la alarma social que genera la libertad de la Manada. También José Antonio Bermúdez de Castro (PP), ha expresado el respeto por las resoluciones judiciales.

Página 60

## Un motorista pierde la vida de madrugada en la A-66, en Mozárbez

Un salmantino de 52 años murió ayer de madrugada al derrapar con su motocicleta e impactar contra la valla protectora de la autovía Ruta de la Plata. La víctima era un gran aficionado a las dos ruedas y conocía a la perfección la carretera.

Página 69

HOY, CON LA GACETA

ESPECIAL

Aprende y fórmate

FIESTAS

Monterrubio de la Sierra  
 San Muñoz  
 Valverdón



El ministro Pedro Duque posa con el equipo rectoral durante su visita al "Cielo de Salamanca". | FOTOS: ALMEIDA

# Pedro Duque se compromete a doblar los fondos en España para I+D+i

El ministro descarta artificios para atraer talento, "los investigadores deben tener condiciones correctas y para eso hay que aumentar los recursos", ha asegurado en su visita a la Universidad

ROSA DOMÍNGUEZ | SALAMANCA

"Hemos tomado el compromiso con la Unión Europea de incrementar, más o menos, al doble los recursos utilizados en investigación, desarrollo e innovación, es un compromiso del país y tenemos que cumplirlo". Aseguró ayer en su visita a la Universidad de Salamanca el ministro de Ciencia, Innovación y Universidades, Pedro Duque, y abogado, asimismo, por la eficiencia y el cuidado de la excelencia de los fondos públicos.

En la actualidad, España dedica el 1,19% del PIB a I+D+i, cerca de 13.300 millones, un porcentaje que aún está muy lejos del 2,03%, de media, en la Unión Europea. En el caso concreto de la Universidad de Salamanca, como destacó el rector Ricardo Rivero, gracias a las últimas convocatorias ministeriales, la institución académica ha creado 650 contratos de investigación de distintas modalidades —predoctorales, posdoctorales y técnicos de apoyo— con los que se han gestionado 316 nuevos

proyectos con casi 10 millones de euros de financiación.

El ministro se mostró prudente, evitando hablar de "pactos" o "acuerdos", términos que pudieran dar lugar a diferentes interpretaciones, y reconoció que no podía anunciar aún ninguna nueva medida. Eso sí, en todo momento reiteró su intención de llegar a consensos y de poner todo su empeño para con-

seguir que se incrementen significativamente los recursos en investigación, innovación y universidades, y comentó, una y otra vez, su intención de llegar a acuerdos y consensos amplios. "Tenemos que tomar todas las iniciativas que se han producido hasta ahora y utilizar ese impulso para darle un nuevo empuje de manera que se conviertan en algo más concreto", comentó Du-

que. En cuanto a la atracción del talento español que se encuentra fuera del país, el ministro descartó la posibilidad de hacer alguna acción artificial, "de cara a la galería", según sus palabras, para que regresen. "Los investigadores se fueron porque necesitaban condiciones apropiadas para desarrollar su investigación y en España, por el volu-

men de la innovación en aquel momento, no había sitio para todos. Si no incrementamos el volumen de nuestro sistema de ciencia e innovación va a ser imposible atraerlos. Todo pasa por lo mismo, por poner más empeño y crear espacio en España para que vuelva la gente", explicó.

**Ámbito universitario.** Por lo que respecta al aspecto universitario, Pedro Duque tendió la mano a las universidades, en general, y en concreto a la de Salamanca, elegida por su VIII Centenario para iniciar una ronda de contactos. "Tendréis un aliado para todo lo que tengáis que plantear y para que se apliquen recursos al avance de la ciencia", afirmó el ministro, que también se mostró dispuesto a ahondar en la autonomía universitaria, trabajando con el poder legislativo para hacer normas que permitan a las instituciones académicas actuar con mayor flexibilidad.

**Apuesta por el conocimiento en español**

Comenzó el ministro Pedro Duque su comparecencia ante los medios de comunicación en Salamanca reconociendo la importancia del VIII Centenario de la Universidad y animó a las instituciones académicas a mirar hacia el futuro sin olvidar la excelencia del pasado. Con constantes referencias a Europa, a los consensos logrados en la UE y a los valores culturales de los países miembros, puso co-

mo ejemplo a la Universidad de Salamanca por su capacidad para compaginar pasado y futuro, destacando su liderazgo en el español. "Animo a la Universidad de Salamanca a seguir incrementando la pujanza de la universidad de habla hispana", afirmó e instó al Estudio a aprovechar el auge del mundo hispano para crear conocimiento en español. En este sentido, el rector Ricardo Rivero subrayó el futuro de

la Universidad. "Sigue estando muy activa", afirmó para a continuación incidir: "Toda la financiación de la ciencia, la innovación y las universidades debe ser agradecida y potenciada porque el futuro de nuestro país, lo sabe bien el ministro, depende de lo que las instituciones decidan invertir en generación de oportunidades para el talento que cultivamos en las universidades".



# El ministro estrella

Pedro Duque fue recibido con aplausos tanto a su llegada a la Universidad como en su encuentro con investigadores en el edificio de I+D+i, donde cogió papel y boli para anotar las quejas y sugerencias

R.D.L. | SALAMANCA

**N**O todos los días uno se cruza con un astronauta, y mucho menos con uno que sea ministro, así que los turistas y los trabajadores de la Universidad que se toparon con Pedro Duque no se lo pensaron y sacaron el móvil para fotografiar al que es, sin duda, el ministro estrella del equipo de Pedro Sánchez, hasta el punto de que fue recibido con aplausos.

Según cuentan los miembros de su equipo, la de ayer no fue la primera vez que Duque visitaba Salamanca y el "Cielo" de Fernando Gallego que, aseguraron, le encanta. Desde luego, a juzgar por su actitud, estaba de lo más cómodo en la ciudad y rodeado de académicos e investigadores.

Parco en palabras —se nota que aún no ha adquirido la verborrea propia de los políticos—, sonrió en todo momento y no dudó en darse un paseo para ir del Patio de Escuelas al edificio de I+D+i, aunque antes disfrutó de una corta visita a la Biblioteca General Histórica. Acompañado del rector Ricardo Rivero caminó por el centro histórico llamando la atención de los ciudadanos que no daban crédito a lo que veían sus ojos. "¡Es el ministro, el astronauta!", comentaban sorprendidos.

Ya en el inmueble de la calle Espejo realizó una corta visita a algunas de las instalaciones, como el Banco Nacional de ADN, donde María Pérez le explicó qué hacían. "En la estación espacial también están con técnicas de extracción de ADN", comentó el ministro tras la explicación de la científica, demostrando que aún tiene muy presente su faceta como astronauta.

Y es que, como ayer señalaban los investigadores que se dieron cita en el I+D+i —miembros del Consejo de Investigación y directores de institutos— Pedro Duque es un científico, motivo por el que ayer empatizó rápidamente con ellos.

En un encuentro distendido, el nuevo ministro cogió papel y bolígrafo y anotó las quejas y sugerencias que le realizaron los profesores de la Universidad de Salamanca. La necesidad de una mayor periodicidad en los plazos de las convocatorias de investigación fue, probablemente, la idea más repetida.

El ministro, que recibió un gran aplauso de los investigadores tanto a su llegada al centro universitario como a su salida, se mostró humilde, reconociendo sus carencias pero dispuesto a aprender y a responder positivamente a la ilusión que, según le transmitieron, ha generado en el mundo científico.



Ricardo Rivero y Pedro Duque caminan hacia el Patio de Escuelas Menores.

## VISITAS CIENTÍFICAS



### En el Banco Nacional de ADN

El ministro de Ciencia, Innovación y Universidades aprovechó su visita a Salamanca para conocer el edificio de I+D+i. Allí recorrió las instalaciones del Banco Nacional de ADN, el Laboratorio de Nanotecnología y el Servicio de Citometría.

### Recorrido por el Centro de Láseres Pulsados

Pedro Duque cerró su viaje a Salamanca con un recorrido por las instalaciones del Centro de Láseres Pulsados (CLPU), ubicado en el Parque Científico de la Universidad en Villamayor. Ha sido la primera visita del ministro a una instalación científico-técnica singular, un grupo de grandes infraestructuras tecnológicas para el avance científico y la innovación a nivel nacional e internacional.



ROSA DOMÍNGUEZ LEÓN

## Momento de pasar a la acción

**Q**UE el ministro de Ciencia, Innovación y Universidades, Pedro Duque, haya elegido la Universidad de Salamanca para iniciar su ronda de contactos con las instituciones académicas es de agradecer como también lo es su cercanía, su apuesta por el diálogo y su disposición para trabajar por el sistema universitario, unas cualidades con las que ayer se metió en el bolsillo a los investigadores. Es cierto que lleva apenas quince días en el cargo y que aún se está poniendo al día, por lo que aún es pronto para valorar su actuación, sin embargo, el tiempo corre y hay mucho trabajo por hacer en investigación e innovación, pero también a nivel universitario. Hay cuestiones pendientes de resolver que no pueden amontonarse. Es el momento de actuar y ojalá el ministro Pedro Duque pase a la historia por conseguir un pacto por la ciencia que suponga más inversión y con ella el crecimiento de las universidades, de las ciudades en las que se asientan y, en conjunto, de todo el país.