



**RESUMEN DE PRENSA
1 DE OCTUBRE DE 2015**



Dirección de Comunicación

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

Diario de Sevilla

www.diariodesevilla.es

La tarifa eléctrica por horas entra hoy en vigor ▶42

El Betis encuentra en N'Diaye a un inesperado sostén defensivo ▶DP 8-9

HOY CON EL DIARIO Llévese gratis la revista **Harper's Bazaar**



8 DESVÍOS DE DINERO EN EL MONTAJE

La Fiscalía pone en el punto de mira la gestión de la Feria

● Pide ampliar la investigación sobre presuntas irregularidades por importe de 439.000 euros

2-3 NUEVA INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA

La Hispalense tendrá fondos en 2016 para empezar la Politécnica

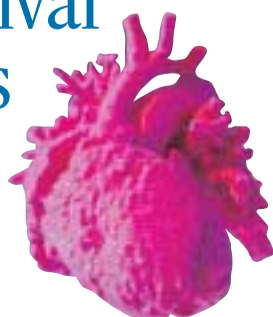
9 APERCIBIDA LA EMPRESA GESTORA

Datos de 51 sevillanos se consultaron en el 'agujero' de la web municipal

12 AVANCE EN CIRUGÍA PEDIÁTRICA

Corazones impresos en 3D para salvar vidas de niños

● Un equipo del Virgen del Rocío crea biomodelos para facilitar las operaciones de cardiopatías graves



DP 16 PÁGINAS

Un Sevilla sin armas

210 Los de Emery caen ante una Juventus superior



Konoplyanka conduce la pelota ante el francés Evra.

LUCA ROSSI

31 IMPONE EN EL PARLAMENTO SU CRITERIO EN CONTRA DE UN INFORME JURÍDICO

El PSOE logra endurecer los requisitos para las leyes de la oposición

● Ciudadanos apoya que deban acompañarse de estimación económica



► 1 Octubre, 2015



Situación de las universidades públicas

La Hispalense contará en 2016 con fondos públicos para la nueva Politécnica

● Antonio Ramírez de Arellano anuncia una partida presupuestaria para que la Universidad pueda iniciar nuevos proyectos de infraestructuras



Alumnos de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Sevilla, en una de sus últimas protestas.

Cristina Díaz SEVILLA

Los Presupuestos autonómicos de 2016 contemplarán una partida específica para la construcción del nuevo edificio de la Escuela Politécnica Superior en Los Bermejales, un proyecto aprobado en 2010 y paralizado por problemas financieros. Así lo anunció ayer el consejero de Econo-

mía y Conocimiento de la Junta de Andalucía, Antonio Ramírez de Arellano, a raíz de una pregunta del Partido Popular en una comisión en el Parlamento.

El edificio actual, situado en la calle Niebla, en Los Remedios, se construyó en 1948. Fue diseñado para albergar a unos 400 alumnos pero ahora estudian cerca de 3.000 personas en el mismo es-

pacio. Profesores y alumnos llevan años reclamando un nuevo edificio. Estos explican que la biblioteca del centro no tiene más de 180 puestos, la falta de laboratorios y equipamientos suficientes impiden el desarrollo de una labor investigadora y no son pocas las clases que se imparten en aulas prefabricadas.

La Politécnica se ha convertido

en uno de esos proyectos que se eternizan en el tiempo. En 2009, el ex alcalde Alfredo Sánchez Monteseirín anunció la cesión durante 75 años de unos terrenos municipales de unos 12.000 metros cuadrados a la Universidad de Sevilla en Los Bermejales. Se trataba de la misma extensión en la que iba a levantarse la polémica mezquita de la ciudad. A cambio, la Hispalense

debía construir también un centro cívico, proyecto que los vecinos de la zona venían reclamando desde 1997. La institución académica desestimaba de este modo el traslado de la facultad de Los Remedios a Los Gordales, como estaba previsto en un primer momento.

El proyecto se aprobó en 2010 y la Junta de Andalucía, a través del Plan Plurianual de Inversiones para las Universidades Públicas de Andalucía, lo financiaría. Pero con la crisis llegaron los recortes de la Administración autonómica y la Hispalense se mostró en 2013 incapaz de iniciar las obras y asumir sola los 30 millones de euros del proyecto.

Ramírez de Arellano señala ahora que el Gobierno andaluz "ha hecho una apuesta firme por un sistema universitario fuerte y de calidad, que pasa por dotarle de buenas infraestructuras docentes y de investigación". En este sentido, el consejero destaca la inversión en torno a mil millones de euros realizada en una década, lo que ha permitido levantar, entre otros proyectos, el Campus Científico de Linares y el Campus de la Salud de Granada.

El coste del proyecto, aprobado en 2010, asciende a unos 30 millones de euros

Con respecto a la Universidad de Sevilla, el titular del departamento de Economía y Conocimiento recuerda que la institución ha recibido más de 120 millones de euros para la mejora de sus infraestructuras. Y señala que gracias a esta inversión se han construido las nuevas sedes de las facultades de Derecho, Ciencias del Trabajo y Educación. Asimismo, resalta que en los presupuestos de 2016 "hay prevista una partida para que la Universidad pueda iniciar nuevos proyectos de infraestructuras", aunque no concreta la cantidad exacta.

El consejero niega, además, que el motivo de que no se haya trasladado ya la facultad a Los Bermejales sea la deuda de "85



► 1 Octubre, 2015

LA CIFRA

1.000

Millones. Fondos que la Junta, según Ramírez de Arellano, ha invertido en la última década en infraestructuras de las universidades andaluzas

millones de euros" que la Junta tiene con la Universidad, como apunta la parlamentaria del PP Alicia Martínez, sino "los recortes del Gobierno central" en materia educativa.

El vicerrector de Infraestructuras de la Universidad de Sevilla, Carlos León, por su parte, se muestra contento por este nuevo impulso y asegura que cuando tengan "la certeza de que cuentan con el dinero de la Junta" se pondrán "manos a la obra". El vicerrector admite que están listos para empezar las obras, y que sólo la falta de fondos ha impedido la puesta en marcha del proyecto.

Alicia Martínez asegura que el PP estará "atento" para que la inversión que ayer anunció el consejero se acometa. En este sentido, la parlamentaria le recuerda a Ramírez de Arellano que "la Junta ya ha dicho esto en otras ocasiones": "Ya dio su palabra de que se iniciaba el traslado de la Escuela Politécnica en 2012 y este verano hemos visto a la presidenta de la Junta con el alcalde de Sevilla, Juan Espadas, prometiendo el desbloqueo del proyec-

El PP asegura que estará "atento" para que la Junta cumpla su nuevo compromiso

to". Martínez indica que el traslado de la facultad de Los Remedios a Los Bermejales es "una reivindicación vecinal desde hace muchos años, por lo que se trata de un proyecto urgente para la ciudadanía, la comunidad educativa y los alumnos".

El portavoz del Grupo Popular en el Ayuntamiento de Sevilla, Juan Ignacio Zoido, también se muestra satisfecho por el anuncio del consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano: "Me alegra mucho que la Junta de Andalucía por fin rectifique y asegure que habrá dinero en 2016 para que al fin sea realidad la nueva sede de la Politécnica y el Centro Cívico de Los Bermejales", señala Zoido, al mismo tiempo que recuerda que él mismo solicitó la inclusión de una partida con ese objetivo en los próximos presupuestos autonómicos durante una visita que realizó el martes a Los Bermejales.

Para el portavoz del PP y ex alcalde, el anuncio de una partida presupuestaria es "una gran noticia para los vecinos del barrio y para quienes tanto han luchado por ello, como la presidenta de la asociación Bermejales 2000, Conchita Rivas, o el presidente de la asociación de comerciantes de Los Bermejales, José Manuel Mira, entre otros, porque llevan muchos años esperándolo". No obstante, recalca que estarán "atentos para asegurarnos de que la Junta cumple con los vecinos".



La Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, en la avenida Ramón y Cajal.

JUAN CARLOS VÁZQUEZ

Las universidades públicas pierden más de 77.000 alumnos desde 2012

● Los sindicatos achacan esta caída al aumento de las tasas, los recortes en becas y los nuevos requisitos para acceder a ellas

C. Díaz · Agencias SEVILLA

Las universidades públicas españolas han perdido desde el curso 2011-2012 hasta el curso 2014-2015 un total de 77.164 alumnos debido, según la Federación de Enseñanza de CCOO, al aumento de las tasas, la bajada de las becas y el endurecimiento de los requisitos académicos para acceder a ellas. En paralelo, las universidades privadas ganan terreno en los másteres y aumentan su alumnado a mayor velocidad que las públicas.

Este descenso de alumnos en las universidades públicas es "letal" y un "atentado contra la igualdad de oportunidades", según alerta el secretario general de la Federación de Enseñanza de CCOO, Francisco García. "Es un despilfarro enorme de capital humano", subraya García, que desmiente el argumento del Ministerio de Educación que relaciona la reducción de matriculaciones con el descenso de población de 18 a 24 años.

El sindicato avisa de que las privadas ganan terreno res-

pecto a las públicas en matriculaciones en másteres oficiales y alcanzan una cuota de mercado del 30% del alumnado, en base a los datos provisionales del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte del curso 2014-2015, cuando los estudiantes matriculados en posgrados en las privadas asciende a 42.217 y en las públicas a 97.627.

Esto se debe, según CCOO, a que "en general", las privadas dan mayor flexibilidad a los alumnos y a que los precios de los másteres oficiales son cada vez más parecidos entre centros públicos y privados. Por ello, la organización sindical reclama que se iguale el precio de los másteres y grados en las públicas para que los alumnos completen sus estudios en la pública. Asimismo, denuncia que el decreto relativo a la ordenación de las enseñanzas universitarias, conocido como 3+2, contiene un "elemento privatizador" porque, según García, "el posgrado es un mercado emergente".

En cuanto al gasto en becas y ayudas al estudio, este sindicato señala que el del curso pasado "sigue estando muy lejos" del gasto de 2011-2012 y que la evo-

A. Ramírez de Arellano
 Consejero de Economía



"Las becas Talentia no se han convocado en 2015. El presupuesto no lo ha permitido"

lución de las becas pone de manifiesto la reducción de más de 208 millones de euros entre estos cursos (un 13%) y la disminución de la cuantía de las becas en más de 600 euros.

"No hay cambio de rumbo", afirma el secretario general de este sindicato, que advierte que,

mientras las dificultades económicas de las familias han aumentado durante la crisis, los precios públicos de grados y másteres se han disparado y "la inversión en becas y ayudas ha sido claramente insuficiente".

En este sentido, el consejero de Economía y Conocimiento de la Junta de Andalucía, Antonio Ramírez de Arellano, reconoce que la última convocatoria de las becas Talentia, que fomenta la movilidad de los estudiantes entre universidades internacionales, se aprobó en diciembre de 2013, publicándose ésta en enero de 2014. A raíz de una pregunta en el Parlamento de la diputada del Partido Popular Aránzazu Martín, Ramírez de Arellano admite que los estudiantes no se han beneficiado ni se beneficiarán de esta ayuda este año, pese a estar presupuestada: "Las becas Talentia no se han convocado en 2015. El presupuesto no lo ha permitido", apunta.

Sobre el personal de las universidades, por otro lado, CCOO afirma que entre 2012 y 2015 se han perdido 7.766 puestos de trabajo. Esto representa un 5% menos de profesores e investigadores (PDI) y un 4,9% menos de personal de administración y servicios (PAS). Desde la organización sindical advierten que "se reemplaza al profesorado funcionario por docentes con contratos temporales y a tiempo parcial".



► 1 Octubre, 2015

La Junta desbloquea la sede de la Politécnica en Los Bermejales

► El consejero Ramírez de Arellano anuncia que los presupuestos de 2016 incluirán una partida para la futura escuela

M. G.
 SEVILLA

El traslado de la Escuela Politécnica Superior a Los Bermejales, tal como estaba proyectado desde 2012, va cobrando cada vez más fuerza tras el anuncio que ayer realizó el consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, en el transcurso de una respuesta parlamentaria.

Tras el cambio de signo político en la Alcaldía de Sevilla, la presidenta de la Junta, Susana Díaz, ya había anticipado el desbloqueo de este proyecto al nuevo alcalde, el socialista Juan Espadas, en sus primeras reuniones del pasado mes de julio. Y ahora los presupuestos generales para 2016 contemplarán finalmente una partida para la nueva sede de este centro, actualmente ubicado en la calle Niebla, en el barrio de Los Remedios, y que presenta una situación de «colapso» por falta de espacio y de laboratorios acondicionados para la docencia y la investigación, según ha denunciado su alumnado en reiteradas ocasiones. Hay que destacar, a su vez, que el proyecto de esta escuela en Los Bermejales lleva aparejado la construcción de un centro cívico, ampliamente demandado por el colectivo vecinal de la zona.

Proyecto paralizado

Ramírez de Arellano indicó que el Gobierno andaluz «ha hecho una apuesta firme por un sistema universitario fuerte y de calidad, que pasa por dotarle de buenas infraestructuras docentes y de investigación» y avanzó que el nuevo modelo de financiación recogerá una nueva estrategia para las infraestructuras universitarias de más recorrido. Por lo que respecta a la Universidad de Sevilla, el titular de Economía y Conocimiento manifestó que recibió más de 120 millones de euros para el capítulo de infraestructuras, gracias a los cuales se han desarrollado dotaciones como las nuevas sedes de las facultades de Derecho, Ciencias del Trabajo o Educación y resaltó que en los presupuestos de 2016 «hay prevista una partida para que la universidad pueda iniciar nuevos proyectos de infraestructuras».

Sobre la Politécnica, indicó que este traslado fue impulsado por su predecesor en la Universidad de Sevilla, Joaquín Luque, y explicó que «estaba en la primera fase de concurso cuando en 2012 llegaron los recortes en materia educativa», por lo que el propio Ra-

mírez de Arellano, ya rector, decidió suspender el concurso «hasta que no hubiera nuevos recursos económicos». El proyecto para la nueva sede de este centro universitario precisa una inversión superior a los 30 millones de euros y, con ser una de las obras de infraestructura más necesarias, la Hispalense también tiene entre sus prioridades la nueva facultad de Farmacia y una solución para la Escuela de Agronómica, que aún esperan salida.

Ramírez de Arellano comentó que la paralización del traslado de la Politécnica «no tuvo nada que ver con la deuda con las universidades, sino que los ajustes del Gobierno central han impedido abordar la puesta en marcha de nuevas infraestructuras, por lo que los rectores optaron por la prudencia».

La diputada del PP Alicia Martínez, por su parte, subrayó que el traslado

de la Escuela Politécnica de Los Remedios al barrio de Los Bermejales es «una reivindicación vecinal desde hace muchos años, por lo que se trata de un proyecto urgente para la ciudadanía, la comunidad educativa y los alumnos».

Martínez aseguró al hilo del anuncio realizado por el consejero que su formación política estará atenta para que «esa inversión se acometa», aunque advirtió que «la Junta ya ha dicho esto en otras ocasiones y ya dio su pa-

«Vigilante»
 El PP destacó la importancia del proyecto para la Universidad y el vecindario y avisó que estará atento a que la inversión se acometa

labra de que se iniciaba el traslado en 2012 y este verano la presidenta de la Junta prometió que se desbloquearía».

La parlamentaria popular señaló sobre el anterior proyecto que «los terrenos estaban a disposición, se dio licencia de obras y la Junta puso como única excusa para no acometer el traslado la deuda que había con las universidades, pero se hubiera podido construir en los últimos años».

Martínez lamentó que la etapa de Ramírez de Arellano como rector de la Universidad de Sevilla «no haya sido de excelencia, pues se ha dilapidado dinero importante que se podría haber destinado a esta escuela». No obstante, precisó que el PP «estará al lado de la Junta luchando por la universidad, pero para que cuanto antes sea posible cumpla con su cometido y que sea una realidad el compromiso anunciado».

También se congratuló ayer de esta noticia el portavoz municipal del Grupo Popular, Juan Ignacio Zoido, si bien apuntó que desde su formación «estarán atentos para asegurarnos de que la Junta cumple con los vecinos de Los Bermejales».

Ramírez de Arellano desbloquea la construcción de la nueva sede de la Politécnica en Los Bermejales // 12

Dimite un concejal del PSOE de Boliulios por un posible caso de violencia doméstica // 16



HOY ARRANCA LA FACTURACIÓN ELÉCTRICA HORARIA

Más de dos millones de hogares andaluces controlarán la luz por horas // 28



www.elcorreoweb.es

elCorreo DE ANDALUCÍA

Fundado en 1899
Decano de la prensa sevillana
Jueves,
1 de octubre de 2015
Año 116 / Nº 48.262
Precio: 1,20€
Con Iútar 4,95€ más

Consigue hoy con El Correo de Andalucía un nuevo título por solo 4,95€ más

Mañana una nueva entrega de la colección de Sherlock Holmes en español e inglés por solo 4,95€ más

La sombra del delito planea sobre el veto del PSOE en el Parlamento

El letrado mayor avisa a la Cámara de posible ilegalidad del procedimiento y Ciudadanos cambia el sentido de su voto y apoya el debate de la norma de PP y Podemos

► Por tercera vez consecutiva, la Mesa del Parlamento volvió a vetar este miércoles la tramitación de las iniciativas legislativas de PP y Podemos. En esta ocasión el letrado mayor, presente en la reunión, presentó un informe jurídico contrario al procedimiento que el PSOE mantiene. // 21



JUVENTUS FC
2-0
SEVILLA FC

El Sevilla, sin opción ante la Juve

Mala imagen del Sevilla en su visita al Juventus Stadium de Turín, de donde salió con una clara derrota y con un sólo disparo a puerta. Morata y Zaza marcaron los tantos italianos. Los de Emery se jugarán ahora el pase con el City, que ganó 1-2 en Alemania. // 40-43

Alexandre di Marco (Efe)

Corazones en 3D para ensayar la cirugía en niños

Sevilla inventa esta técnica pionera que utiliza impresión tridimensional con utilidad quirúrgica // 6-7

Rusia lanza ataques aéreos sobre posiciones del EI en Siria

► El Presidente ruso, Vladimir Putin, defendió la intervención y señaló que los bombardeos fueron pedidos por Bachar al Asad. Ya se cuentan víctimas civiles. // 27 y Edit.

El Consistorio denunciará las consultas hechas por el error de la web // 8



press reader Printed and distributed by PressReader PressReader.com +1 888 278 4884 CONTACT: www.pressreader.es/ANDALUCIA



▶ 1 Octubre, 2015

Vía libre a la nueva sede de la Politécnica en Los Bermejales

Ramírez de Arellano anuncia que los presupuestos de 2016 incluirán una partida para construir esta escuela y abandonar Los Remedios

C.S.
SEVILLA

▶ El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, ha anunciado en el Parlamento que los presupuestos generales para 2016 contemplarán una partida para la nueva sede de la Escuela Politécnica de Ingenieros en Los Bermejales, siguiendo lo acordado en el modelo de financiación de las universidades.

El consejero ha indicado que el Gobierno andaluz «ha hecho una apuesta firme por un sistema universitario fuerte y de calidad, que pasa por dotarle de buenas infraestructuras docentes y de investigación». En este sentido, se destaca la inversión en torno a 1.000 millones de euros en algo más de una década, con resultados visibles como el Campus Científico de Linares o el Campus de la Salud de Granada, inaugurados estos días.

Respecto a la Universidad de Sevilla, el titular de Economía y Conocimiento ha manifestado que ha recibido más de 120 millones de euros para el capítulo de infraestructuras, gracias a los cuales se han desarrollado dota-



La Escuela Politécnica, situada en Los Remedios. / *El Correo*

Ranking universitario

LA US, EN EL TOP TEN

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking *Times Higher Education World University Ranking* (THE). El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución. La Hispalense, que aparece por primera vez en este listado, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo.

ciones como las nuevas sedes de las facultades de Derecho, Ciencias del Trabajo o Educación. Así, resalta que en los presupuestos de 2016 «hay prevista una partida para que la universidad pueda iniciar nuevos proyectos de infraestructuras».

El PP estará «atento»

El portavoz del Grupo Popular en el Ayuntamiento, Juan Ignacio Zoido, se ha alegrado por el anuncio del consejero, si bien ha anunciado que desde su formación estarán «atentos para asegurarnos de que la Junta cumple con los vecinos». «Me alegra mucho que la Junta de Andalucía por fin rectifique y asegure que habrá dinero en 2016 para que al fin sea realidad la nueva sede de la Politécnica y el Centro Cívico de Los Bermejales», ha manifestado.

«Hay que recordar -ha añadido Zoido- que esta misma promesa ya la hicieron también en 2012, cuando el actual consejero era vicerrector de Infraestructuras de la Universidad de Sevilla y luego rector, por lo que seguiremos muy de cerca este proyecto para comprobar su avance efectivo». ■



▶ 1 Octubre, 2015

La Junta anuncia dinero para la Politécnica

Se incluirá una partida en los presupuestos de 2016 / El PP aseguró que «estará atento» ante el proyecto

SEVILLA

El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, anunció ayer en el Parlamento que los Presupuestos Generales para 2016 contemplarán una partida para la nueva sede de la Escuela Politécnica de Ingenieros en el barrio de Los Bermejales, siguiendo lo acordado en el modelo de financiación de las universidades.

En respuesta parlamentaria al PP, el consejero destacó que «debe hacerse un desarrollo responsable de los campus universitarios, conscientes de cuanto supone para la

transformación económica y social de cada entorno». Por ello, avanzó que el nuevo modelo de financiación recogerá una nueva estrategia para las infraestructuras universitarias de más recorrido.

En este sentido, respecto a la Universidad de Sevilla, Ramírez de Arellano manifestó que ha recibido más de 120 millones de euros para el capítulo de infraestructuras, gracias a los cuales se han desarrollado dotaciones como las nuevas sedes de las facultades de Derecho, Ciencias del Trabajo o Educación.

Por su parte, la diputada del PP

Alicia Martínez resaltó que el traslado de la Escuela Politécnica de Los Remedios a Los Bermejales en Sevilla es «una reivindicación vecinal desde hace muchos años, por lo que se trata de un proyecto urgente para la ciudadanía, la comunidad educativa y los alumnos».

Martínez, ante el anuncio del consejero, aseguró que el PP estará atento para que «esa inversión se acometa», aunque recordó que «la Junta ya ha dicho esto en otras ocasiones y ya dio su palabra de que se iniciaba el traslado en 2012 y este verano la presidenta de la

Junta prometió que se desbloquearía».

Sobre el anterior proyecto indicó que «los terrenos estaban a disposición, se dio licencia de obras y la Junta puso como única excusa para no acometer el traslado la deuda que había con las universidades, pero se hubiera podido construir en los últimos años».

La *popular* lamentó que la etapa de Ramírez de Arellano como rector de la Hispalense «no haya sido de excelencia, pues se ha dilapidado dinero importante que se podría haber destinado a esta escuela».



Antonio Ramírez de Arellano. C.MÁRQUEZ

Sevilla Local**PRESUPUESTOS** Arellano confirma que habrá fondos para el nuevo centro en Los Bermejales

Habrà partida en 2016 para el traslado de la Politécnica

FINANCIACIÓN El dinero se encuentra dentro de los 120 millones que corresponden a la Hispalense con el nuevo modelo **ZOIDO** Estará "atento"

SEVILLA | El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, anunció ayer en el Parlamento que los Presupuestos Generales para 2016 contemplarán una partida para la nueva sede de la Escuela Politécnica de Ingenieros en el barrio de Los Bermejales, siguiendo lo acordado en el modelo de financiación de las universidades.

En respuesta parlamentaria, Arellano afirmó que este modelo recogerá una nueva estrategia para las infraestructuras universitarias de más recorrido, de los que la Universidad de Sevilla recibirá 120 millones, con una partida específica para esta sede, cuyo proyecto canceló él mismo como rector ante los recortes educativos en 2012.

Por ello, en los próximos presupuestos "aparecerá el nuevo modelo de financiación para nuevas infraestructuras de la universidad", apuntando que la paralización del traslado "no tuvo nada que ver con la deuda con las universidades, sino que los ajustes del Gobierno central han impedido abordar la puesta en marcha de nuevas infraestructuras, por lo que los rectores optaron por la prudencia".

Por su parte, la diputada del PP Alicia Martínez ha re-



El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, y Juan Bueno (PP). PARLAMENTO

saltado que el traslado de la Escuela Politécnica a Los Bermejales es "una reivindicación vecinal desde hace muchos años, por lo que se trata de un proyecto urgente para la ciudadanía, la comunidad educativa y los alumnos".

Martínez ha asegurado que el PP estará atento para que "esa inversión se acometa", aunque ha recordado que "la Junta ya ha dicho esto en otras ocasiones y ya dio su palabra de que se iniciaba el

traslado en 2012 y este verano la presidenta de la Junta prometió que se desbloquearía".

Ha recordado que "los terrenos estaban a disposición, se dio licencia de obras y la Junta puso como única excusa para no acometer el traslado la deuda que había con las universidades".

Por su parte, el portavoz municipal del PP, Juan Ignacio Zoido, se ha alegrado por el anuncio, si bien ha anunciado que desde su formación

estarán "atentos para asegurarnos de que la Junta cumple con los vecinos".

Para Zoido, el anuncio es "una gran noticia para los vecinos del barrio y para quienes tanto han luchado por ello, como la presidenta de la asociación Bermejales 2000, Conchita Rivas, o el presidente de la asociación de comerciantes de Los Bermejales, José Manuel Mira, entre otros, porque llevan muchos años esperándolo".

PARTIDOS

PP propone a Álvarez-Ossorio como nuevo Defensor

SEVILLA. M. R. | El Grupo popular del Ayuntamiento de Sevilla ha decidido proponer a Fernando Álvarez-Ossorio, profesor de Derecho Constitucional de la Universidad Hispalense y otrora candidato del PA a las elecciones generales y autonómicas, como nuevo presidente de la Comisión Especial de Sugerencias y Reclamaciones, el departamento popularmente conocido como Defensor del Ciudadano.

Las fuerzas políticas del Ayuntamiento de Sevilla - PP, PSOE, Ciudadanos, Participa e IU- celebraron recientemente una junta de portavoces en la que se acordó que cada uno de los grupos formulara propuestas para la designación del nuevo presidente de la Comisión Especial de Sugerencias y Reclamaciones.

El PP ha decidido proponer a Fernando Álvarez-Ossorio, merced a su "experiencia" y formación como profesor de Derecho Constitucional, su "conocimiento" de la ciudad, su "perfil" alejado de las fuerzas con representación en el pleno y su capacidad de generar un "amplio consenso" en torno a su figura.

De su lado, los concejales de Participa Sevilla en el Ayuntamiento planean emprender una consulta entre las ONG y el tejido asociativo de la ciudad, al objeto de elegir a la persona que propondrán como nuevo presidente de la oficina del Defensor del Ciudadano.

TRANSPORTES

IU plantea un bonobús solidario y ve insuficiente la congelación

SEVILLA | IU ha valorado positivamente este miércoles la decisión del Gobierno municipal de Juan Espadas (PSOE) de congelar las tarifas de Tussam para 2016, aunque la considera aún una medida "insuficiente" en el contexto de emergencia actual y, por eso, apuesta por unos precios más sociales de cara al próximo ejercicio.

Así lo ha reconocido el portavoz municipal, Daniel González Rojas, quien ha explicado que su fuerza política se abstuvo en la votación realizada en el Consejo de Administración de Tussam sobre el nuevo cuadro tarifario, si bien su intención es votar a favor en el pleno, "siempre y cuando se tengan en cuenta nuestras propuestas". En concreto, IU defiende la creación de un nuevo título de viaje, denominado "bonobús social", destinado a trabajadores en activo cuyos ingresos mensuales no superen los 800 euros. Con esta iniciativa, IU pretende bonificar el desplazamiento en Tussam a un sector de la población que, lamentablemente, crece cada día como es el de los denominados trabajadores pobres.

"Para estas personas, como ocurre con los desempleados, que cuentan con el bonobús solidario, el precio del transporte público supone una carga difícil de sobrellevar y, por tanto, su Ayuntamiento no puede mostrarse insensible ante esta realidad", dice.

1ª Cumbre DE VIDEOJUEGOS Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN

Jueves 15 de octubre
Sevilla

ENTRADA GRATUITA
(hasta completar aforo)

inscripciones@publicacionesdelsur.net

TLF. INFORMACIÓN: 662 393 354 (en horario de: 9.00h. a 14.00h.)

Organizan
Fundación

Cajasol

PUBLICACIONES DEL SUR, S.A.
información **viva**
andaluciainformacion.es andaluz.tv

Colaboran
ELITEVISION **DEV** **IGN ESPAÑA** **AEEPP**

Sede Cumbre
Instituto de Estudios Cajasol
Hacienda Cartuja / Av. Aljarafe s/n
Tomares (Sevilla)

Ramírez de Arellano avanza una partida presupuestaria en 2016 para la Escuela Politécnica de los Bermejales

El consejero de Economía y Conocimiento destaca una nueva estrategia de infraestructuras universitarias en el nuevo modelo de financiación

SEVILLA, 30 Sep. (EUROPA PRESS) -

El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, ha anunciado este miércoles en el Parlamento que los Presupuestos Generales para 2016 contemplarán una partida para la nueva sede de la Escuela Politécnica de Ingenieros en el barrio de Los Bermejales, siguiendo lo acordado en el modelo de financiación de las universidades.

En respuesta parlamentaria, el consejero ha indicado que el Gobierno andaluz "ha hecho una apuesta firme por un sistema universitario fuerte y de calidad, que pasa por dotarle de buenas infraestructuras docentes y de investigación". En este sentido, se destaca la inversión en este capítulo en torno a 1.000 millones de euros en algo más de una década, con resultados visibles como el Campus Científico de Linares o el Campus de la Salud de Granada, inaugurados estos días con el inicio de la actividad universitaria.

El consejero ha destacado que "debe hacerse un desarrollo responsable de los campus universitarios, conscientes de cuanto supone para la transformación económica y social de cada entorno". Por ello, ha avanzado que el nuevo modelo de financiación recogerá una nueva estrategia para las infraestructuras universitarias de más recorrido.

Respecto a la Universidad de Sevilla, el titular de Economía y Conocimiento ha manifestado que ha recibido más de 120 millones de euros para el capítulo de infraestructuras, gracias a los cuales se han desarrollado dotaciones como las nuevas sedes de las facultades de Derecho, Ciencias del Trabajo o Educación.

De esta forma, resalta que en los presupuestos de 2016 "hay prevista una partida para que la universidad pueda iniciar nuevos proyectos de infraestructuras".

Ha recordado que este traslado fue impulsado por su predecesor en la Universidad de Sevilla, Joaquín Luque, y ha explicado que "estaba en la primera fase de concurso cuando en 2012 llegaron los recortes en materia educativa", por lo que el propio Ramírez de Arellano, ya rector, decidió suspender el concurso "hasta que no hubiera nuevos recursos económicos".

Por ello, en los próximos presupuestos "aparecerá el nuevo modelo de financiación para nuevas infraestructuras de la universidad".

Ha indicado que la paralización del traslado "no tuvo nada que ver con la deuda con las universidades, sino que los ajustes del Gobierno central han impedido abordar la puesta en marcha de nuevas infraestructuras, por lo que rectores optaron por la prudencia".

Por su parte, la diputada del PP Alicia Martínez ha resaltado que el traslado de la Escuela Politécnica de Los Remedios a Los Bermejales en Sevilla es "una reivindicación vecinal desde hace muchos años, por lo que se trata de un proyecto urgente para la ciudadanía, la comunidad educativa y los alumnos".

Martínez, ante el anuncio del consejero, ha asegurado que el PP estará atento para que "esa inversión se acometa", aunque ha recordado que "la Junta ya ha dicho esto en otras ocasiones y ya dio su palabra de que se iniciaba el traslado en 2012 y este verano la presidenta de la Junta prometió que se desbloquearía".

Ha recordado sobre el anterior proyecto que "los terrenos estaban a disposición, se dio licencia de obras y la Junta puso como única excusa para no acometer el traslado la deuda que había con las universidades, pero se hubiera podido construir en los últimos años".

Martínez lamenta que la etapa de Ramírez de Arellano como rector de la Universidad de Sevilla "no haya sido de excelencia, pues se ha dilapidado dinero importante que se podría haber destinado a esta escuela". No obstante, asegura que el PP "estará al lado de la Junta luchando por la universidad, pero para que cuanto antes sea posible cumpla con su cometido y que sea una realidad el compromiso anunciado".

© 2015 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.



UNIVERSIDAD

La Universidad de Sevilla, entre las diez mejores de España en el ranking THE

Esta clasificación se fundamenta en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, la investigación, el impacto de las citas de las publicaciones científicas, los ingresos de la industria y la perspectiva internacional

EL CORREO / SEVILLA / 30 SEP 2015 / 22:19 H.



Rectorado de la Hispalense. / El Correo

a+ a-



TAGS:

EDUCACIÓN UNIVERSIDAD

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking Times Higher Education World University Ranking (THE).

El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución.

La Universidad de Sevilla, que aparece por primera vez en este ranking, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo. Sus pilares más destacados son el impacto de sus citas y los ingresos logrados gracias a su potencia en transferencia tecnológica. Estos datos hacen que se encuentre entre las diez mejores universidades de España.

Los resultados del ranking THE consolidan los ya conocidos de publicaciones previas como el Ranking QS o el Ranking de Shangai (ARWU), que considera a la Universidad de Sevilla entre las 500 mejores del mundo. Concretamente, en el último informe del ranking QS (publicado este mes de septiembre) se refleja que la Universidad de Sevilla consolida su posición y vuelve a estar entre las 300 mejores del mundo en función de su reputación académica.



Hoy en la edición impresa

Leer PDF

Ver ofertas

elCorreoweb DIRECTO

elCorreoweb A LA CARTA



'La Pasión' 29/09/15



'Está Pasando' 29/09/15

tenemos lo necesario para que su empresa crezca



LO MAS VISTO

ULTIMAS NOTICIAS



URL: www.20minutos.es

PAÍS: España

TARIFA: 4528 €

UUM: 3508000

UUD: 343000

TVD: 452800

TMV: 4,1 min



► 30 Septiembre, 2015

[Pulse aquí para acceder a la versión online](#)

La Hispalense se sitúa entre las diez mejores universidades españolas en el ranking THE

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking Times Higher Education World University Ranking (THE).

El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución, ha especificado la Hispalense en un comunicado.

La Universidad de Sevilla, que aparece por primera vez en este ranking, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo. Sus pilares más destacados son el impacto de sus citas y los ingresos logrados gracias a su potencia en transferencia tecnológica. Estos datos hacen que se encuentre entre las diez mejores universidades de España.

Los resultados del ranking THE consolidan los ya conocidos de publicaciones previas como el Ranking QS o el Ranking de Shangai (ARWU), que considera a la institución entre las 500 mejores del mundo. Concretamente, en el último informe del ranking QS (publicado este mes de septiembre) se refleja que la Universidad de Sevilla consolida su posición y vuelve a estar entre las 300 mejores del mundo en función de su reputación académica.

Consulta aquí más noticias de Sevilla.



La Hispalense se sitúa entre las diez mejores universidades españolas en el ranking THE

SEVILLA, 30 (EUROPA PRESS)

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking Times Higher Education World University Ranking (THE).

El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución, ha especificado la Hispalense en un comunicado.

La Universidad de Sevilla, que aparece por primera vez en este ranking, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo. Sus pilares más destacados son el impacto de sus citas y los ingresos logrados gracias a su potencia en transferencia tecnológica. Estos datos hacen que se encuentre entre las diez mejores universidades de España.

Los resultados del ranking THE consolidan los ya conocidos de publicaciones previas como el Ranking QS o el Ranking de Shangai (ARWU), que considera a la institución entre las 500 mejores del mundo. Concretamente, en el último informe del ranking QS (publicado este mes de septiembre) se refleja que la Universidad de Sevilla consolida su posición y vuelve a estar entre las 300 mejores del mundo en función de su reputación académica.



La Hispalense se sitúa entre las diez mejores universidades españolas en el ranking THE

Temas

- España
- Investigación médica
- Universidad
- Investigación

SEVILLA, 30 (EUROPA PRESS)

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking Times Higher Education World University Ranking (THE).

El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución, ha especificado la Hispalense en un comunicado.

La Universidad de Sevilla, que aparece por primera vez en este ranking, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo. Sus pilares más destacados son el impacto de sus citas y los ingresos logrados gracias a su potencia en transferencia tecnológica. Estos datos hacen que se encuentre entre las diez mejores universidades de España.

Los resultados del ranking THE consolidan los ya conocidos de publicaciones previas como el Ranking QS o el Ranking de Shangai (ARWU), que considera a la institución entre las 500 mejores del mundo. Concretamente, en el último informe del ranking QS (publicado este mes de septiembre) se refleja que la Universidad de Sevilla consolida su posición y vuelve a estar entre las 300 mejores del mundo en función de su reputación académica.

Únete a nuestros seguidores

Seguir @lainformacion

La Hispalense se sitúa entre las diez mejores universidades españolas en el ranking THE

SEVILLA, 30 Sep. (EUROPA PRESS) -

La Universidad de Sevilla se sitúa entre las diez mejores universidades españolas, según los últimos resultados del ranking Times Higher Education World University Ranking (THE).

El ranking THE fundamenta su clasificación en cinco pilares de trabajo: la excelencia en la educación, en la investigación, impacto de las citas de las publicaciones científicas, ingresos de la industria y perspectiva internacional de cada institución, ha especificado la Hispalense en un comunicado.

La Universidad de Sevilla, que aparece por primera vez en este ranking, es posicionada en la horquilla que corresponde a las 501-600 mejores universidades del mundo. Sus pilares más destacados son el impacto de sus citas y los ingresos logrados gracias a su potencia en transferencia tecnológica. Estos datos hacen que se encuentre entre las diez mejores universidades de España.

Los resultados del ranking THE consolidan los ya conocidos de publicaciones previas como el Ranking QS o el Ranking de Shangai (ARWU), que considera a la institución entre las 500 mejores del mundo. Concretamente, en el último informe del ranking QS (publicado este mes de septiembre) se refleja que la Universidad de Sevilla consolida su posición y vuelve a estar entre las 300 mejores del mundo en función de su reputación académica.

© 2015 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.



CONTACTO@ACTASANITARIA.COM f t in

ANÚNCIATE AQUÍ COBERTURA DE FERIAS Y EVENTOS HAZTE SUScriptor CONTACTO

PUBLICIDAD

acta sanitaria 

- Portada
- Noticias
- Política
- Laboratorios
- Farmacia
- Hospitales
- Tecnología
- Salud Mental
- Derecho
- Formación
- Nombres
- Breves
- Opinión
- Editorial
- El mirador
- Punto de vista
- Dimes y Diretes
- Documentos
- Publicaciones
- Biblioteca
- Agenda
- Iniciar sesión
- Usuario

Clave

Identificarse ¿Recordar? Regístrate

Palabras de búsqueda search Búsqueda avanzada

NOMBRES

Ramón González Carvajal, secretario general de Investigación e Innovación en Salud de Andalucía

Twitter



- Sevilla 30 sep, 2015 - 4:40 pm



Ramón González Carvajal

El Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía ha acordado nombrar a Ramón González Carvajal como secretario general de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud. González Carvajal es doctor en Ingeniería Industrial por la Universidad de Sevilla (US) y, desde 2008, catedrático de Tecnología Electrónica y miembro del claustro de esta institución universitaria, donde además desempeña actualmente los cargos de vicerrector de Transferencia Tecnológica, director general de la Fundación de Investigación y coordinador del Campus de Excelencia Internacional Andalucía TECH. Entre 2008 y 2009 fue director de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación de la US. También es investigador en el campo del diseño de circuitos electrónicos de muy bajo consumo de potencia y baja tensión de alimentación, asimismo, el nuevo secretario general es autor de más de 350 publicaciones, 115 de ellas en revistas indexadas de alto índice de impacto, señala la Junta. Además, ha participado en más de un centenar de proyectos y contratos de

investigación (50 como investigador responsable), con entidades como la NASA, la Agencia Espacial Europea, la National Science Foundation, la Engineering and Physical Sciences Research Council y empresas como Texas Instruments, Seiko-Epson, NXP, ST Microelectronics y Schneider.

DIMES Y DIRETES

El Real Decreto Ley 16/2012, en el punto de mira...

El Consejo de Enfermería ve probable que la Prescripción se anuncie el 2 de...

Madrid no quiere seguir haciendo trampas con las listas de...

El pan en el menú diario de los...

PUBLICIDAD

EDITORIAL

El vistazo

COLEGIOS PROFESIONALES

Entregados los Premios de Arquitectura 2006-2010

El Colegio Oficial de Arquitectos de Sevilla (COAS) entregó ayer los Premios de Arquitectura 2006-2010, que reconocen los proyectos más destacados realizados durante este periodo por sus colegiados, en un acto celebrado en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla, presidido por su director, Narciso Vázquez, y el decano del COAS, Ángel Díaz del Río. A la convocatoria se han presentado un total de 124 obras



VANESSA GÓMEZ

PATRIMONIO ARTÍSTICO

La Magdalena, abierta 24 horas a través de Internet

La parroquia de la Magdalena presentó ayer una nueva manera de mostrar su rico patrimonio cultural. Se trata de una visita 360° del interior del templo a la que se podrá acceder a través de la web. Gracias a un sofisticado sistema de toma de fotografías y a la incorporación de nuevas técnicas de geolocalización, se podrán recorrer todos los altares de la iglesia y, en determinados puntos, se podrá reproducir un vídeo explicativo con secuencias grabadas en alta definición con un dron.



MILLAN HERCE

El tiempo

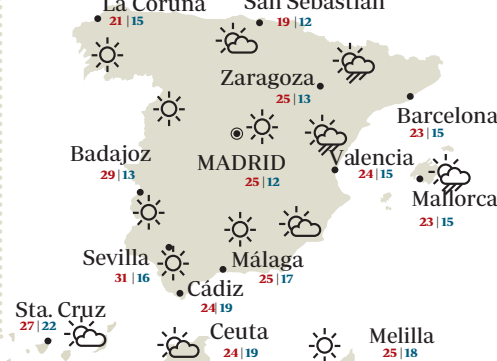
Ligero ascenso térmico

SEVILLA HOY

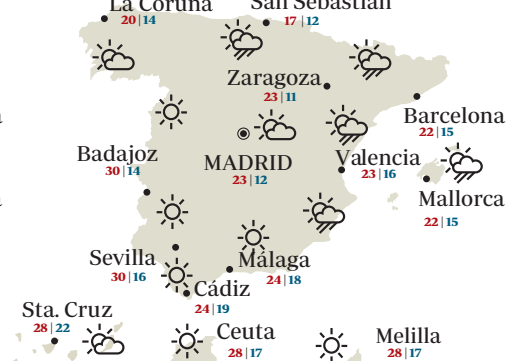


Visitenos en abcdesevilla.es/tiempo

ESPAÑA HOY



ESPAÑA MAÑANA



HORARIO DE LAS MAREAS

	PLEAMAR	BAJAMAR
Huelva	06:16 18:41	11:49
Mazagón	06:09 18:34	12:04
Matalascañas	05:57 18:21	12:06
Sanlúcar	06:15 18:40	00:21 12:39
Chipiona	05:53 18:18	12:06
Rota	05:54 18:19	12:03



ANDALUCÍA MAÑANA

	MAX.	MIN.
Huelva	28	16
Córdoba	30	15
Jaén	24	16
Granada	26	10
Cádiz	24	19
Málaga	24	18
Almería	24	18
Sevilla	30	16



▶ 1 Octubre, 2015

Escuela Universitaria de Osuna

La desaparición de la clase media como uno de los peajes de la crisis

Un informe revela que el 39% de las empresas ha contratado a personal en lo que va de año

Vanessa Asencio Bejarano
OSUNA

►El inicio de la recuperación económica en España ha traído consigo un imperceptible ascenso en las tasas de empleabilidad. El reciente estudio de la compañía Antal Internacional, experta en la búsqueda y selección de personal especializado, ha revelado que el 39 por ciento de las empresas españolas ha incorporado profesionales a sus plantillas y que la tendencia se mantendrá alcanzando el 42 por ciento a finales del presente año.

Aunque este caso ha supuesto que el mercado de trabajo cambie, así como las condiciones laborales que han dado lugar al aumento de las contrataciones temporales y la adaptación de los trabajadores a medidas estructurales. Cuáles son las tendencias de la contratación laboral y los puntos críticos de las políticas activas de empleo quedaron expuestos ayer en los cursos de verano de la Universidad de Osuna.

La realidad de la contratación laboral en España está en que el porcentaje de negocios que actualmente están despidiendo a trabajadores ha caído en un 22 por ciento y la tendencia seguirá siendo a la baja. Por sec-

**El director de la Escuela Universitaria, Juan Manuel Moreno, y el director del curso, José Manuel Gómez. / V.A.B.**

tadores, el que se presenta como más activo es el agrícola, seguido del sector servicios. No obstante, continúan recuperándose, aunque muy tímidamente, el sector de la construcción y el de la contabilidad, donde las previsiones apuntan que no mejorarán su situación, al menos a medio plazo. «Una de las consecuencias que trajo la crisis económica fue la desaparición de la clase media, que ha producido que los ricos sean aún más ricos y la clase trabajadora no pueda llegar a fin de mes», aseguró ayer el catedrático en Derecho del Trabajo José Manuel Gómez Muñoz.

De este panorama laboral se pueden sacar varias con-

clusiones relacionadas con la empleabilidad. Así, en los sectores donde ha habido un notable crecimiento de contrataciones, como el agrícola y el de servicio, también se han dado peores condiciones laborales, como es el caso de la temporalidad donde, según José Manuel Gómez, «estos contratos se dan en un 23 por ciento en España, solo superados por Polonia». Nuevas formas de precariedad que no se recordaban en el territorio español desde finales de los años ochenta y que están enmarcadas en un auge del empleo a tiempo parcial involuntario, un aumento del número de horas efectivas trabajadas a la se-

mana por los empleados a tiempo parcial y un incremento del peso de las horas extraordinarias no pagadas.

En su mayoría, estas condiciones vienen impuestas por organismos como el Fondo Monetario Internacional (FMI), que ha propuesto medidas de ajustes para salir de la crisis estandarizada a toda la Unión Europea, «demanda una mayor flexibilidad en los mercados de trabajo pero no han realizado un plan para cada Estado con sus propias características», según el análisis del catedrático Gómez Muñoz. Estas medidas de austeridad han provocado que «se hayan producido pequeñas recuperaciones

«Hoy en día cualquier crisis de empresa lleva a despidos masivos»

de empleo pero han traído como consecuencia la precariedad laboral. Con esto, si aplicamos austeridad y no se reduce los impuestos, disminuye el consumo y condensa la reducción de la clase media», argumentó este experto.

Por este motivo, la homogeneidad de medidas en países con diferentes circunstancias está acarreado la labilidad en los costes salariales. «Hoy en día cualquier crisis de empresa se traduce en la ejecución de despidos masivos», prosiguió este catedrático, que también aseguró que los sindicatos están aterrorizados con las últimas reformas. Asimismo, se está dando el caso de la llamada ajenidad en el entorno laboral, «se ha trasladado al trabajador la dependencia de que el salario se ajusta a la productividad de la empresa y esta práctica va a ser muy difícil conseguir que vuelva a una reversión», concluyó el profesor Gómez. ■

Agenda

LA TAREA DE ENSEÑAR

Cómo ser docente en la sociedad actual comienza a las 10.00 horas con el decano de la facultad de Educación de la US, Juan de Pablos Pons. A las 12.15, intervendrá Rosario del Rey.

TURISMO ORNITOLÓGICO

A las 9.30 horas llega el curso *Turismo medioambiental-Ornitología* con el director de Birdaytrip, Luis Alberto Rodríguez. Le seguirá una mesa redonda.

INSERCIÓN LABORAL

El curso *Mercado de trabajo* concluirá esta tarde con dos ponencias, una sobre la formación profesional y otra sobre el impacto en la Seguridad Social.



► 1 Octubre, 2015

Cicus. Con motivo del mes del diseño en España, se expone en la sede del Centro de Iniciativas Culturales de la Universidad de Sevilla el trabajo de 11 autores y talleres que



contribuyen, en Francia y en otros países, a la calidad del diseño gráfico y a su integración en la vida cotidiana. La muestra se titula *Diseño gráfico en Francia!* y estará abierta hasta el día 9. Calle Madre de Dios, 1.



Cicus. La sede del Centro de Iniciativas Culturales de la Universidad de Sevilla (calle Madre de Dios, 1) acoge hoy la presentación del primer disco del guitarrista estadounidense Ian Scionti, titulado *Campo Abierto*. Se trata de un proyecto de flamen-co-jazz con Javier Delgado al contrabajo y Arnaud Clerc a la percusión. A las 21:30 y entradas a 5 y 8 euros.



¿A DÓNDE VAMOS? PROPUESTAS PARA HOY



ABC

21:30

Noche de jazz en el Cicus

Concierto del guitarrista estadounidense Ian Scionti en el Cicus, un proyecto de flamenco-jazz con Javier Delgado al contrabajo y Arnaud Clerc a la percusión. Participa Cristina Soler, Juan Clavero y Cristina Hall. Entrada 8 euros.

11:00

«Sevilla se llena de pianos»

Hoy podrán verse 7 pianos de cola en diversos puntos de la ciudad: Puerta de Jerez, Encarnación, teatro de la Maestranza, Plaza Nueva, Velázquez, plaza Jesús de la Pasión y plaza de la Pescadería. Organiza Fundación Jesús Serra. Hasta las 21:00.

16:30

Libro «El inicio de la Veterinaria en España»

El Colegio Oficial de Veterinarios de Sevilla presenta el libro «El inicio de la Veterinaria en España», de Ángel Salvador Velasco, en el Pabellón de Portugal dentro de unas Jornadas sobre Historia de la Veterinaria.

19:00

Recital «Con voz de mujer»

Recital poético en la Casa del Libro titulado «Con voz de mujer» en el que participan diversas poetas junto a la guitarra de Jesús Albarrán Ligero.

20:00

«La pintura sevillana del siglo XVII»

Conferencia de Luis Méndez Rodríguez titulada «La pintura sevillana del siglo XVII» en la sede de la Fundación Cajasol enmarcada en el ciclo de conferencias que acompañan a la exposición «La obra sevillana de Montañés en la fotografía de Fran Silva».

20:30

«El quinteto de la muerte»

Dentro de las proyecciones previas al Festival de Cine Europeo de Sevilla hoy tendrá lugar la de la cinta «El quinteto de la muerte», una comedia negra rodada en Reino Unido en 1955. Es en el teatro de la Alameda y la entrada tiene un precio de 3 euros.

Ballet «Millepied»

Retransmisión en directo del ballet «Millepied / Robbins / Balanchine» desde los cines Metromar. Entradas a 15 euros en taquilla.



Dirección de Comunicación

COMUNIDAD UNIVERSITARIA



Estudiantes sevillanos prueban una plataforma de smartphones en el espacio



Un grupo de alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla (US) han logrado, tras una dura selección, participar en la fase final del programa educativo Rexus/Bexus que organizan las Agencias Espaciales German Aerospace Center (DLR) y Swedish National Space Board (SNSB), en colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA).

El experimento subirá a 30 kilómetros de altura y estará a -40 grados

En concreto, el equipo de la ETSI se ha presentado con el proyecto Smartphone Platform for Acquisition of Data Experiment (Spade), una plataforma inalámbrica de adquisición de datos basada en hardware comercial que consiste en una red de sensores inalámbricos y una unidad de medición basada en 'smartphones', la cual irá embarcada en un globo estratosférico (Bexus 21) que ascenderá hasta unos 30 kilómetros de altura, temperaturas de -40°C y presiones de 5 milibares.

El objetivo del experimento, ha precisado la Hispalense en una nota, es analizar el rendimiento de la plataforma en esas condiciones estratosféricas como primera aproximación para futuras plataformas de sensores inalámbricos embarcadas en misiones de exploración espacial.

Actualmente, el proyecto Spade se encuentra en la fase final. La campaña se desarrollará a principios de octubre en el Esrange Space Center, del SSC, en Kiruna (Suecia), desde donde será lanzado al espacio el experimento. Previamente, el grupo realizará una serie de tests al vuelo, se adecuará el experimento en la góndola del globo y se lanzará mientras se monitoriza desde la tierra.

Distintas disciplinas

La superación de todas las fases previas hasta ahora ha supuesto para el grupo de alumnos de la ETSI, procedente de diferentes disciplinas de ingeniería, una experiencia única que contribuye al futuro desarrollo profesional: han aprendido a desenvolverse en un ambiente de trabajo marcado por plazos y requisitos, a buscar recursos para lograr desarrollar la carga de trabajo y la responsabilidad que supone el trabajo en equipo.

El grupo de alumnos de Spade ha estado apoyado en todo momento por la experiencia de los profesores del Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSI Miguel Ángel Aguirre, Hipólito Guzmán, Rogelio Palomo y Fernando Muñoz. Asimismo, han sido patrocinados por instituciones como la Universidad de Sevilla, la Escuela Técnica Superior



de Ingeniería, la Cátedra Airbus Group y AICIA, así como por empresas como Alter Technology, Adevice Solutions, Saft Baterías, MCM Ingeniería y Mecanizados Aeronáuticos.



Sostenible.-Alumnos de Ingeniería de US viajan a Suecia para probar una plataforma de smartphones en el espacio

Un grupo de alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla (US) han logrado, tras una dura selección, participar en la fase final del programa educativo Rexus/Bexus que organizan las Agencias Espaciales German Aerospace Center (DLR) y Swedish National Space Board (SNSB), en colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA).

Un grupo de alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla (US) han logrado, tras una dura selección, participar en la fase final del programa educativo Rexus/Bexus que organizan las Agencias Espaciales German Aerospace Center (DLR) y Swedish National Space Board (SNSB), en colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA).



Ampliar foto

En concreto, el equipo de la ETSI se ha presentado con el proyecto Smartphone Platform for Acquisition of Data Experiment (Spade), una plataforma inalámbrica de adquisición de datos basada en hardware comercial que consiste en una red de sensores inalámbricos y una unidad de medición basada en 'smartphones', la cual irá embarcada en un globo estratosférico (Bexus 21) que ascenderá hasta unos 30 kilómetros de altura, temperaturas de -40°C y presiones de 5 milibares.

El objetivo del experimento, ha precisado la Hispalense en una nota, es analizar el rendimiento de la plataforma en esas condiciones estratosféricas como primera aproximación para futuras plataformas de

sensores inalámbricos embarcadas en misiones de exploración espacial.

Actualmente, el proyecto Spade se encuentra en la fase final. La campaña se desarrollará a principios de octubre en el Esrange Space Center, del SSC, en Kiruna (Suecia), desde donde será lanzado al espacio el experimento. Previamente, el grupo realizará una serie de tests al vuelo, se adecuará el experimento en la góndola del globo y se lanzará mientras se monitoriza desde la tierra.

La superación de todas las fases previas hasta ahora ha supuesto para el grupo de alumnos de la ETSI, procedente de diferentes disciplinas de ingeniería, y una experiencia única que contribuye al futuro desarrollo profesional: han aprendido a desenvolverse en un ambiente de trabajo marcado por plazos y requisitos, a buscar recursos para lograr desarrollar la carga de trabajo y la responsabilidad que supone el trabajo en equipo.

El grupo de alumnos de Spade ha estado apoyado en todo momento por la experiencia de los profesores del Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSI Miguel Ángel Aguirre, Hipólito Guzmán, Rogelio Palomo y Fernando Muñoz. Asimismo, han sido patrocinados por instituciones como la Universidad de Sevilla, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, la Cátedra Airbus Group y AICIA, así como por empresas como Alter Technology, Adevice Solutions, Saft Baterías, MCM Ingeniería y Mecanizados Aeronáuticos.

[Consulta aquí más noticias de Sevilla.](#)



Noche en Blanco

Cuarta edición
SEVILLA
02 | 10 | 15

Organizado por:
 sevilla semueve



PORTADA **SEVILLA** PROVINCIA ANDALUCÍA MÁS ACTUALIDAD OPINIÓN CULTURA DEPORTES

Alumnos de la US participan en un proyecto para llevar smartphones al espacio

Miércoles, 30 Septiembre 2015 14:05 Sevilla Actualidad

Me gusta Twitter



Miembros del proyecto en la Escuela de Ingenieros. / SA

Se trata de la fase final de un programa educativo organizado por las agencias espaciales alemana y sueca, con la colaboración de la Agencia Espacial Europea.

Un grupo de alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla han logrado, tras una dura selección, participar en la fase final del programa educativo REXUS/BEXUS que organizan las Agencias Espaciales German Aerospace Center (DLR) y Swedish National Space Board (SNSB) en colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA).

En concreto, el equipo de la ETSI se ha presentado con el proyecto Smartphone Platform for Acquisition of Data Experiment (SPADE), una plataforma inalámbrica de adquisición de datos basada en hardware comercial que consiste en una red de sensores inalámbricos y una unidad de medición basada en smartphones, la cual irá embarcada en un globo estratosférico (BEXUS 21) que ascenderá hasta unos 30 kilómetros de altura, temperaturas de -40°C y presiones de 5 milibares.

El objetivo del experimento es analizar el rendimiento de la plataforma en esas condiciones estratosféricas como primera aproximación para futuras plataformas de sensores inalámbricos embarcadas en misiones de exploración espacial.

Actualmente el proyecto SPADE se encuentra en la fase final. La campaña se desarrollará a principios de octubre en el Esrange Space Center, del SSC, en Kiruna (Suecia) desde donde será lanzado al espacio el experimento. Previamente, el grupo realizará una serie de tests al vuelo, se adecuará el experimento en la góndola del globo y se lanzará mientras se monitoriza desde la tierra.

La superación de todas las fases previas hasta ahora ha supuesto para el grupo de alumnos de la ETSI, procedente de diferentes disciplinas de ingeniería, y por tanto una experiencia única que contribuye al futuro desarrollo profesional. Han aprendido a desenvolverse en un ambiente de trabajo marcado por plazos y



vivienda

en vídeo

Se ha producido un error.
Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad. Reservados todos los derechos. No se permite la explotación económica ni la transformación de esta obra. Queda permitida la impresión en su totalidad.

apúntate al Boletín de SA
Nombre
Correo electrónico
 Términos y Condiciones
Suscribirse Dar de baja

deportes



Sufrida primera victoria (3-2)



El Betis se vuelve con una victoria de Gijón (1-2)



requisitos, a buscar recursos para lograr desarrollar la carga de trabajo y la responsabilidad que supone el trabajo en equipo.

El grupo de alumnos de SPADE ha estado apoyado en todo momento por la experiencia de los profesores del Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSI, Miguel Ángel Aguirre, Hipólito Guzmán, Rogelio Palomo y Fernando Muñoz.

Asimismo han sido patrocinados por instituciones como la Universidad de Sevilla, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, la Cátedra Airbus Group y AICIA, así como por empresas como Alter Technology, Adevice Solutions, Saft Baterías, MCM Ingeniería y Mecanizados Aeronáuticos.

Escribir un comentario

Sevilla Actualidad no se hace responsable de las opiniones vertidas por los lectores en los comentarios de los artículos. Además se reserva el derecho de eliminar comentarios que alberguen contenidos ofensivos o atenten contra los usuarios.

Nombre (requerido)

E-mail (requerido)



↕ Refrescar

3 Comments

También te interesa

- El PP denuncia la "falta de inversión en carreteras"
- Los pianos invaden Sevilla
- Sevilla exporta sostenibilidad a América Latina
- Torre Sevilla incorporará un gran centro comercial
- Detenido un fugitivo tras atracar a punta de pistola a un transportista



El Baloncesto Sevilla cae ante el Unicaja en la Copa Andalucía

Publicidad

facebook

SA Sevilla Actualidad
12.376 Me gusta

Sevilla Actualidad.com

Me gusta esta página

Sé el primero de tus amigos en indicar que le gusta esto.



Publicidad

últimas noticias

- Alumnos de la US participan en un proyecto para llevar smartphones al espacio
- El PP denuncia la "falta de inversión en carreteras"
- Los niños por debajo de los 135 centímetros viajarán en los asientos traseros
- Los pianos invaden Sevilla
- El Sevilla busca asaltar Turín (20:45 H)
- Sevilla exporta sostenibilidad a América Latina
- La plataforma de afectados por Volkswagen acumula 10.000 usuarios en cinco días
- Torre Sevilla incorporará un gran centro comercial



Edita:



Alumnos de Ingeniería de US viajan a Suecia para probar una plataforma de smartphones en el espacio



Foto: EUROPA PRESS/UNIVERSIDAD DE SEVILLA

SEVILLA, 30 Sep. (EUROPA PRESS) -

Un grupo de alumnos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI) de la Universidad de Sevilla (US) han logrado, tras una dura selección, participar en la fase final del programa educativo Rexus/Bexus que organizan las Agencias Espaciales German Aerospace Center (DLR) y Swedish National Space Board (SNSB), en colaboración con la Agencia Espacial Europea (ESA).

En concreto, el equipo de la ETSI se ha presentado con el proyecto Smartphone Platform for Acquisition of Data Experiment (Spade), una plataforma inalámbrica de adquisición de datos basada en hardware comercial que consiste en una red de sensores inalámbricos y una unidad de medición basada en 'smartphones', la cual irá embarcada en un globo estratosférico (Bexus 21) que ascenderá hasta unos 30 kilómetros de altura, temperaturas de -40°C y presiones de 5 milibares.

El objetivo del experimento, ha precisado la Hispalense en una nota, es analizar el rendimiento de la plataforma en esas condiciones estratosféricas como primera aproximación para futuras plataformas de sensores inalámbricos embarcadas en misiones de exploración espacial.

Actualmente, el proyecto Spade se encuentra en la fase final. La campaña se desarrollará a principios de octubre en el Esrange Space Center, del SSC, en Kiruna (Suecia), desde donde será lanzado al espacio el experimento. Previamente, el grupo realizará una serie de tests al vuelo, se adecuará el experimento en la góndola del globo y se lanzará mientras se monitoriza desde la tierra.

La superación de todas las fases previas hasta ahora ha supuesto para el grupo de alumnos de la ETSI, procedente de diferentes disciplinas de ingeniería, y una experiencia única que contribuye al futuro desarrollo profesional: han aprendido a desenvolverse en un ambiente de trabajo marcado por plazos y requisitos, a buscar recursos para lograr desarrollar la carga de trabajo y la responsabilidad que supone el trabajo en equipo.

El grupo de alumnos de Spade ha estado apoyado en todo momento por la experiencia de los profesores del Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSI Miguel Ángel Aguirre, Hipólito

Guzmán, Rogelio Palomo y Fernando Muñoz. Asimismo, han sido patrocinados por instituciones como la Universidad de Sevilla, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, la Cátedra Airbus Group y AICIA, así como por empresas como Alter Technology, Adevice Solutions, Saft Baterías, MCM Ingeniería y Mecanizados Aeronáuticos.

© 2015 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.



▶ 1 Octubre, 2015

El PP propone a Fernando Álvarez-Ossorio como nuevo Defensor del Ciudadano

Los 'populares' destacan su experiencia y su perfil alejado de las fuerzas con los grupos de la oposición

M.R. SEVILLA

El cargo de presidente de la Comisión Especial de Sugerencias y Reclamaciones, el departamento conocido como Defensor del Ciudadano, es uno de los que el gobierno de Juan Espadas aún no ha renovado. A falta de que se celebre una reunión con la delegada de Relaciones Institucionales, Carmen

Castreño, algunos grupos municipales de la oposición ya tiene a su candidato.

Así, destaca el nombre que va a proponer el PP: **Fernando Álvarez-Ossorio, profesor de Derecho Constitucional de la Universidad de Sevilla** y ex candidato del PA a las elecciones generales y autonómicas.

Según explicaron fuentes *popu-*

lares a Europa Press, esta propuesta se debe a su «experiencia» y formación como profesor de Derecho Constitucional, su «conocimiento» de la ciudad, su «perfil» alejado de las fuerzas con representación en el pleno y su capacidad de generar un «amplio consenso» en torno a su figura.

Participa Sevilla, por su parte,

aseguró ayer que está estudiando emprender una consulta entre las ONG y el tejido asociativo de la ciudad para elegir a su candidato. Pero lo cierto, según fuentes consultadas por este periódico es que en la reunión que mantuvieron la pasada semana los grupos de la oposición ya pusieron sobre la mesa dos nombres: su representante

en Emvisesa, José Ignacio Aguilar, y, en su defecto, a Rubén Sánchez, el líder de Facua.

IU, de su lado, habría propuesto como candidato a un dirigente de su partido, José Antonio Salido.

El futuro presidente del Defensor del Ciudadano sustituirá a José Barranca, el comandante en la reserva y profesor que nombró el PP en 2011 con su mayoría absoluta. Su nombramiento creó las primeras tensiones entre el gobierno *popular* y la oposición por el pasado de Barranca, que en 2006 publicó una carta respaldando al teniente general José Mena y su idea de una intervención militar ante el estatuto de autonomía de Cataluña.



El PP propone a Álvarez-Ossorio como Defensor del Ciudadano

C.S.

SEVILLA

▶ El PP ha decidido proponer a Fernando Álvarez-Ossorio, profesor de Derecho Constitucional de la Universidad de Sevilla que fue candidato del PA a las elecciones generales y autonómicas, como nuevo presidente de la Comisión Especial de Sugerecias y Reclamaciones, el departamento popularmente conocido como Defensor del Ciudadano. Recientemente en una junta de portavoces se decidió que cada grupo político propusiese un candidato, que en el caso del PP ha optado por Álvarez-Ossorio por su «experiencia» y formación y su «conocimiento» de la ciudad.



Dirección de Comunicación

EDUCACIÓN



▶ 1 Octubre, 2015

Arellano pide “no demonizar” la colaboración público-privada en la Administración

EP SEVILLA

El consejero de Economía y Conocimiento, Antonio Ramírez de Arellano, cree que “no se puede demonizar” la colaboración público-privada, aunque se debe considerar como “un instrumento más y no una solución milagrosa para el sector público”, de forma que

considera que “se debe usar cuando sea oportuno y rentable económicamente y cuando la urgencia social de la actuación lo reclame”.

Así se expresó durante su comparecencia la comisión parlamentaria celebrada ayer, donde el consejero precisó, citando las palabras de Felipe López, su homólogo en Fomento y Vivienda, que “no hay

previsión de usarla” ni de acometer nuevos proyectos mediante esa fórmula. También recordó que el sistema de financiación público-privada “debería quedar circunscrita a obras muy necesarias, con clara rentabilidad social y económica”.

Ramírez de Arellano aseguró que este sistema “es un instrumento de dinamización económi-

ca y creación de empleo”, con el objetivo de “garantizar la prestación de servicios” y cree que se deben aplicar como proyectos duraderos y donde los socios “compartan riesgos y beneficios”, de forma que, a su juicio, “puede tener algún sentido utilizándolo de forma puntual, relacionado con algún servicio en especial”.

Ramírez de Arellano considera que “se debe determinar para cada proyecto si la colaboración público-privada ofrece más posibilidades que la contratación tradicional. También insistió en que este modelo “puede tener sentido para la financiación de obras y servicios, e infraestructuras; es un sistema legal que puede llegar a ser útil y eficaz” e incidió en la importancia de “hacerlo bien, sobre todos cuando de la financiación se pasa a gestión”. “La precipitación no puede ser una salida”, añadió el ex rector de la Universidad de Sevilla.



► 1 Octubre, 2015

Méndez de Vigo anuncia ante el Rey nuevas ayudas a campus de excelencia

El programa de mejora universitaria se paralizó en el 2011 por los recortes



El rey Felipe VI, durante la inauguración del curso universitario ayer en Murcia, seguido del ministro de Educación

MARCIAL GUILLEN / EFE

remos una nueva convocatoria de Campus de Excelencia Internacional", aseguró el ministro. La partida económica que se destinará al programa y los requisitos para optar a ellas aún no se han definido, señalaron ayer fuentes de Educación. En los tres años que duró el programa, se invirtieron en las universidades 600 millones de euros extra a través de este programa. La idea era conectar centros de educación superior y de investigación con instituciones científicas para dar un salto cualitativo en la universidad. Las dos primeras convocatorias se vivieron con auténtica expectación. Todos los rectores de España se reunieron en Madrid para conocer la resolución del jurado internacional que otorgaba los sellos de excelencia y el dinero. En la

EL OBJETIVO

Felipe VI inaugura el curso académico y reivindica una educación en valores

ANTES DE QUE ACABE EL AÑO

El ministerio lanzará una nueva convocatoria pero aún desconoce la partida económica

primera convocatoria, resuelta el 2009 se aprobaron nueve sellos de excelencia y se repartieron 138 millones de euros. Los ganadores fueron las universidades de Catalunya y Madrid. En la actualidad, tienen la consideración de Campus de Excelencia 32 proyectos. La distinción se ha convertido en una especie de medalla, porque al cancelar el Gobierno el programa quedó estancado. También ha habido críticas al exceso de sellos otorgados, porque se intentó contentar a casi todos los rectores en lugar de concentrar los esfuerzos en las propuestas más potentes.

Con todo, el ministerio espera volver a impulsar el programa para generar valor añadido en la universidad. Esto es lo que reivindicó, precisamente, Felipe VI durante la inauguración del curso ayer. El Rey defendió una "formación universitaria de calidad" como "instrumento de igualdad, justicia y cohesión social" que "constituye un poderoso elemento de protección frente a la desigualdad y el desempleo". "La formación es, sin duda, el mejor camino para desarrollar, orientar y dar brillo al talento", afirmó el monarca ante los universitarios, a los que avisó de que deberán prepararse para desenvolverse en un entorno cada vez más cambiante.●

MAITE GUTIÉRREZ
 Barcelona

¿Alguien se acuerda de los Campus de Excelencia Internacional? Las universidades y los rectores sí, un programa iniciado en el 2008 y que generó altas expectativas en las facultades. Se trataba de financiar de forma extra a las mejores universidades españolas, distinguirlas con un sello de calidad y promocionarlas en el exterior, impulsar sus centros de investigación, ayudarlas a captar talento... Pero todo acabó en el 2011. Los recortes que impuso el Gobierno del PP sepultaron el programa. Y ahora, cuatro años más tarde, vuelve. Lo anunció ayer el Ministro de Educación, Íñigo Méndez de Vigo, durante la inauguración del curso universitario en Murcia, que presidió el rey Felipe VI. "Antes de que acabe el año abri-

La UAB, mejor universidad española según Times

■ La Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) ha logrado situarse este año como la mejor universidad española según el ranking Times Higher Education (THE), que analiza la calidad de 800 centros de educación superior en el mundo. El avance de la UAB en esta edición del ranking, el más relevante junto al de Shanghai, ha sido espectacular. De estar por debajo del puesto 226 ha pasado a ocupar el 146 este año. Se trata de una de las mejores posiciones de una universidad española en esta clasificación. Sólo la supera

la Universitat de Barcelona en la edición del 2010, cuando logró situarse en el puesto número 142. El año pasado fue la Pompeu Fabra la primera española, en el número 165. Situarse entre los primeros 150 puestos en todo el mundo se considera un gran hito, y más teniendo en cuenta que compite con universidades con una financiación mucho mayor. Este año en el THE ha modificado los parámetros con los que calcula la calidad y el impacto de las universidades, lo que ha beneficiado a la UAB y explicaría un avance de 80

puestos en sólo un año. El ranking tiene en cuenta la enseñanza, la investigación, las citas de trabajos científicos, la relación con la industria y proyección internacional. El parámetro en el que consigue mejor puntuación la UAB es el de citas de trabajos científicos en publicaciones de prestigio. En cambio, el criterio en el que obtiene peor puntuación es en el de la relación con la industria. En total, 25 universidades españolas logran situarse en la clasificación creada por el THE este año.



► 1 Octubre, 2015

Las universidades pierden 77.000 alumnos desde 2012

PILAR ÁLVAREZ, Madrid

El curso pasado se matricularon en las universidades públicas españolas 1.294.191 estudiantes. Es el dato más bajo en más de un lustro. Desde 2012, se han perdido 77.000 matrículas (-5,6%), según datos oficiales del Ministerio de Educación, que lo atribuye

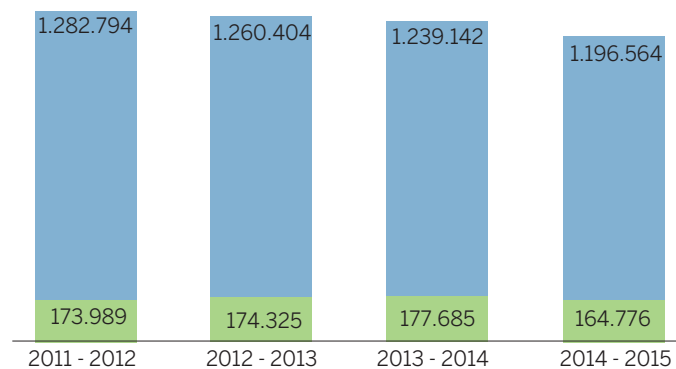
al cambio de modelo que han generalizado los grados de cuatro años frente a las antiguas licenciaturas de cinco. Los rectores y el sindicato CC OO añaden que influyen medidas aprobadas ese año que propiciaron el incremento de las tasas y el endurecimiento de los requisitos para obtener una beca.

¿Por qué pierden alumnos las universidades públicas? La pregunta salió ayer a la palestra con la presentación del informe de inicio de curso del sindicato Comisiones Obreras, que emplea datos oficiales del ministerio. Francisco García, responsable de Educación del sindicato, achaca el descenso principalmente a la "letal" política universitaria del PP, que ataca "al principio de igualdad". El ministerio niega tajantemente que haya relación con el precio que pagan los estudiantes y sostiene que hay dos factores fundamentales que explican ese descenso. Por un lado, hay menos jóvenes de 18 a 24 años (son un 7,2% menos en ese periodo). Pero, principalmente, se debe a "la fase de adaptación a Bolonia".

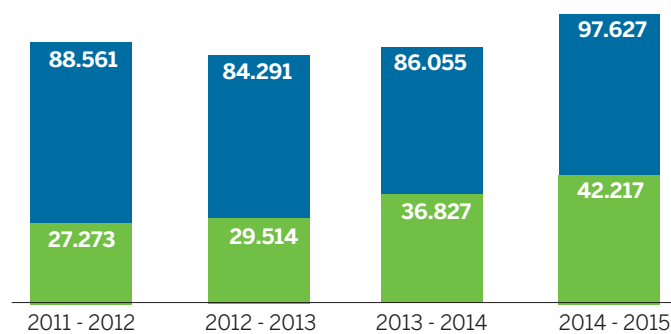
Las universidades españolas se sumaron de forma generalizada en 2010 al Espacio Europeo de Educación Superior, el llamado plan Bolonia, que supuso cambiar las antiguas licenciaturas de cinco años de duración por nuevos grados de cuatro. Estas licenciaturas han ido desapareciendo de las universidades conforme los alumnos de los planes antiguos terminaban las carreras. Educación cree que es la principal causa del descenso en los centros públicos aunque en ese mismo periodo, sin embargo, ha subido la matrícula en las universidades privadas un 6,5% hasta 206.993 estudiantes.

Evolución de estudiantes universitarios españoles

1^{er} y 2^o ciclo y grado ■ Universidad pública ■ Universidad privada



Másteres oficiales ■ Universidad pública ■ Universidad privada



TOTAL DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS

	2011 - 2012	2012 - 2013	2013 - 2014	2014 - 2015
UNIV. PÚBLICA	1.371.355	1.344.695	1.325.197	1.294.191
UNIV. PRIVADA	201.262	203.839	214.512	206.993

2014 - 2015: Datos provisionales

Fuente: Ministerio de Educación y CC OO

EL PAÍS

Las privadas ganan terreno a las públicas sobre todo en los posgrados, con un 54% más (ver gráfico). El ministerio añade que la tasa neta de escolarización universitaria en los jóvenes entre 18 y 24 años "es la más alta de la historia" con el 29,7% del total, casi dos puntos más desde el curso 2011-2012.

"Bolonia es la principal causa de ese descenso", admite Manuel López, presidente de la conferencia de rectores, la CRUE. Pero añade "un efecto de disuasión muy difícil de cuantificar" producido por los cambios que aprobó el Gobierno del PP en 2012. Ese año, el ministerio dio luz verde a un nuevo sistema de cálculo de las tasas que aplican las comunidades autónomas, que propició subidas de hasta el 60% de los precios en algunas —como Cataluña o Madrid— y un incremento medio del 69% en los másteres. Educación también endureció entonces los criterios para obtener una beca y estableció que había que tener una nota mínima de 5,5, medio punto más que el aprobado con el que se accede a algunos grados.

600 euros menos de beca

"Hay una casuística de estos últimos años muy conocida en todas las universidades, con muchos alumnos que te dicen que no pueden pagar la matrícula y que tienen dificultades de permanencia. Ha sucedido, pero es una realidad difícil de cuantificar", según el presidente de los rectores.

"Es difícil conocer el número exacto de alumnos que han desertado por no tener un 5,5 o porque han recibido una beca que solo le cubre el precio de la matrícula", añade José Antonio Pérez, profesor de la Universidad Politécnica de Valencia y experto en financiación universitaria. Pérez recuerda además que, aunque el dinero para becas ha aumentado, hay más demandantes y los estudiantes reciben de media unos 600 euros menos por año.

El Congreso convalida mañana el decreto que permitirá la promoción interna en la Universidad

CC.OO alerta de que esta norma puede generar "nuevas tensiones en las universidades públicas"

MADRID, 30 Sep. (EUROPA PRESS) -

El Pleno del Congreso convalidará previsiblemente este jueves el real decreto ley, aprobado el pasado 11 de septiembre por el Consejo de Ministros, que modifica la Ley Orgánica de Universidades de 2011, para permitir la promoción interna en la universidad, de manera que los profesores titulares podrán ser catedráticos, y la movilidad del profesorado entre los centros españoles.

Hasta ahora, la normativa que posibilitaba la promoción interna en la Administración General del Estado no podía aplicarse en el ámbito universitario, a diferencia de lo que sí ocurre en instituciones similares como el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), tal y como señala el Gobierno en la memoria que acompaña el texto normativo, que recoge Europa Press.

Mediante el 'Real Decreto-ley 10/2015, de 11 de septiembre, por el que se conceden créditos extraordinarios y suplementos de crédito en el presupuesto del Estado y se adoptan otras medidas en materia de empleo público y de estímulo a la economía', el Ejecutivo permite a las universidades públicas convocar plazas de promoción interna para el acceso al cuerpo de catedráticos de universidad, reservadas a profesores titulares que hayan obtenido la acreditación nacional para catedrático, "en la misma cuantía que el número de jubilaciones del Personal Docente e Investigador funcionario de la universidad".

La decisión de convocar estas plazas recae, no obstante, en las comunidades autónomas, que son las que tienen la competencia en materia universitaria. De esta forma, serán éstas las que determinen, "en función de su disponibilidad presupuestaria", qué coste puede dedicar a la promoción interna, explica el Gobierno, que añade que el impacto presupuestario de esta reforma "no supone una incidencia directa en el gasto público ni un coste adicional", pues lo asume la administración autonómica.

Asimismo, aclara que no se trata de establecer un nuevo procedimiento de promoción interna ni existe innovación alguna en el régimen de gestión del personal universitario, sino que esta modificación "se dirige exclusivamente a permitir hacer efectivo el derecho a la promoción profesional y la movilidad del personal que pertenece a estos cuerpos, reconociéndoles expresamente la posibilidad de optar por una promoción interna".

El Gobierno explica también que hasta ahora los concursos de cuerpos docentes estaban "constreñidos" por la tasa de reposición de efectivos que fijara los Presupuestos Generales del Estado. Hasta 2008, esta tasa se situaba en el 100%, de manera que se incorporaba un profesor para sustituir al que se jubilaba, pero en los PGE de 2008 se redujo al 30% y en 2011 al 10%. En 2015 se elevó al 50% y en los presupuestos de 2016 se ha recuperado la tasa de reposición del 100%.

Además, indica que el sistema de concursos para el acceso de plazas de los cuerpos docentes universitarios de la Ley Orgánica de Universidades de 2001 plantea una "grave dificultad a la movilidad real del profesorado" porque, según el Ejecutivo, no puede optar a una plaza por concurso hasta que no se cumpla con la tasa de reposición de efectivos fijada anualmente.

Este decreto favorece también la movilidad entre profesores de distintas universidades que, según el Gobierno, es "muy difícil" en la actualidad, y que permitirá una "mayor permeabilidad" de estas instituciones y más especialización de las universidades. Hasta ahora esta movilidad se había autorizado de manera coyuntural en 2015 y 2016, pero el decreto hace que se convierta en "estructural".

La Federación de Enseñanza de CC.OO (FE-CC.OO) ha indicado que esta norma, junto con la tasa de reposición del 100% de los PGE de 2016, "puede provocar nuevas tensiones en las universidades públicas" porque, según esta organización, se vincula el límite de las plazas ofertadas a promoción interna con las ofertadas a turno libre.

Según el responsable de Universidad de este sindicato, Julio Serrano, las universidades, en función de la presión de los diferentes colectivos, podrían optar por convocar el mayor número de plazas posibles de funcionarios para promociones internas o consumir su oferta de empleo con convocatorias de profesores contratados para estabilizar a los que terminan su periodo de formación como docentes, que impediría la promoción interna.

© 2015 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.



El CSIC destituye al director de la Estación Biológica de Doñana, que dice ignorar el motivo



Juan José Negro, hasta director de la Estación Biológica de Doñana (EBD-CSIC), ha asegurado que desconoce las razones que han llevado al CSIC a destituirle al frente de un cargo que venía desempeñando desde el 2012. Negro ha señalado que, por el momento, no le han dado razones de ningún tipo, sólo le han comunicado su destitución, y está a la espera de conocerlas.

Asimismo, ha indicado que "las investigará", después de que cree que pueda estar relacionada con "la defensa del espacio de Doñana ante las actuales amenazas que sufre, como por ejemplo la reapertura de las minas (de Aznalcóllar)".

Por su parte, el CSIC ha informado de que Negro sí recibió la noticia y las explicaciones pertinentes ayer, martes, en una reunión mantenida con el presidente, Emilio Lora-Tamayo, y el vicepresidente de Organización y Relaciones Institucionales del CSIC en la sede central del organismo, en Madrid.

Negro es licenciado en Biología por la Universidad de Sevilla y se doctoró en 1991, tras lo cual se trasladó a Montreal (Canadá), donde trabajó durante tres años en la Universidad McGill.

Negro, que ha publicado 170 artículos en revistas científicas indexadas por el Institute of Scientific Information (ISI), dos libros y una serie de capítulos de libros y artículos para revistas de naturaleza y ha patentado un procedimiento para extraer y cuantificar el pigmento melanina a partir de materiales biológicos, es actualmente vicepresidente de la Sociedad Española de Etología.



Científicos piden a los políticos un pacto de Estado y se ofrecen a dialogar con los partidos

La comunidad científica ha pedido a los políticos que lleven en sus programas electorales "compromisos concretos" para mejorar la política de I+D española y se han ofrecido a dialogar con los partidos para "asesorarles" sobre las necesidades del sector. El fin es que los políticos "firmen un pacto de Estado por la ciencia contra los recortes y la fuga de talentos", han explicado.

El cofundador de Ciencia con Futuro, e investigador de Química Orgánica en la Universidad de Sevilla, Julio Rodríguez, ha señalado que el principal mensaje que traslada su colectivo es la necesidad "de un cambio de modelo productivo" y que "eso sólo se consigue conectando, la Universidad y los Centros Públicos de Investigación con la empresa privada".

A su juicio, las políticas de ciencia no son "una oferta" que se puedan lanzar "a cuatro años vista". Según ha señalado a Europa Press, la I+D requiere "un compromiso a largo plazo" y, por lo tanto, "un compromiso de consenso de todas las formaciones políticas".

Rodríguez, que ha participado en el Primer 'Cara a Cara' entre científicos y políticos, en la Sociedad Civil por el Debate de Madrid, se ha mostrado "abierto a todas las formaciones" y está dispuesta a "reunirse con todas ellas" para "contarles las reivindicaciones de todo el colectivo". Estas se basan en "modelos de otros países, como Francia y Alemania, que tienen claras estrategias en I+D y que obtienen grandes resultados", ha explicado.

Tras el encuentro con los políticos, el científico se ha mostrado contento porque "parece que hay compromiso", aunque ha reconocido que, estudiados todos los programas electorales, promesas como la inversión del 3 por ciento del PIB "sale en todos" y, el problema es que "luego ese compromiso desaparece el día en que se forma el Gobierno".

"Más que haber intentado convencer a los políticos, me quedo más satisfecho si he logrado convencer a la sociedad. Porque si la sociedad no reclama y presiona por la ciencia, todo esto caerá en saco roto", ha indicado.

Uno de sus colegas, el presidente de Investigadores Españoles en Reino Unido, Eduardo Oliver, ha defendido que se deben hacer políticas "para atraer talentos, no sólo nacionales sino internacionales".

En este sentido, relacionado con la marcha de científicos fuera de España, José Manuel Fernández, de la Federación de Jóvenes Investigadores, ha criticado el término conocido como 'fuga de cerebros' ya que, según ha explicado, los jóvenes no se fugan, sino que se van "porque no tienen otra opción". "Somos la generación regalada", ha declarado.

PROMESAS POLITICAS

Durante el debate, los políticos presentes, representantes de la mayoría de los grupos parlamentarios en el Congreso, además de Podemos, se han lanzado compromisos hacia las reclamaciones que ha realizado la comunidad científica.

Así, desde el PP, Javier Puentes ha reconocido que en los últimos años "ha habido ajustes y situaciones complicadas", pero ha defendido que los 'populares' han "seguido trabajando" y que en los últimos presupuestos la partida por la I+D ha sufrido una subida.

A estas palabras ha respondido el portavoz de IU, Emilio Criado, quien ha reprochado a Puentes que "el pacto por la ciencia no se cumplió porque el PP se negó a firmarlo" y ha defendido que los incentivos fiscales en España "son de los mejores", pero "no han ayudado a que se investigue más".

Por su parte, Antonio Manchado, diputado del PSOE, se ha comprometido a mejorar el sistema con la creación de la Agencia Española de Investigación, que está a la espera de ser creada desde 2011. Según la Ley de la Ciencia y la Tecnología que se aprobó entonces, el nacimiento de esta agencia debía ser con coste cero, una decisión que para los socialistas no tiene por qué cumplirse. "Si es necesaria la crearemos con el coste que sea", ha declarado.

El portavoz de Podemos en el debate, Pablo Echenique, ha criticado la poca importancia que se ha dado hasta ahora a la ciencia en política, porque, a su juicio, "no da votos". Echenique se ha comprometido a aumentar la inversión en I+D, si su partido llega al Gobierno y ha abogado por "escuchar más a la sociedad civil".

El representante de UPyD, Carlos Martínez Gorriarán, coincide con Echenique en el punto de que "hay que conseguir que la ciencia dé votos" y ha criticado la existencia de duplicidades y de una "Administración gigantesca". "Si esto se eliminara y se estructurara, se demostraría que sí hay inversión para la ciencia", ha declarado.

Finalmente, la portavoz de Ciudadanos, Dolores González, ha prometido que su formación contará con un equipo de asesoramiento con especialistas en el sector que "estén cerca del político". Además, ha apuntado que "hay que cambiar



el modelo de financiación de las empresas para que inviertan más en I+D".