



**RESUMEN DE MEDIOS
26 DE MARZO 2019**



Rogelio Velasco, con los rectores de las universidades públicas de Andalucía.

JORDI VIDAL

La Junta no eliminará titulaciones pero fomentará la concentración

● El consejero de Economía, Rogelio Velasco, cree que se pueden fusionar si hay pocos alumnos y los centros están cercanos

Lourdes Chaparro CÓRDOBA

El consejero de Economía y Universidad, Rogelio Velasco, descarta que se vaya a “suprimir” ninguna facultad en Andalucía. Es el mensaje que lanzó antes de reunirse por primera vez con los rectores de las diez universidades públicas andaluzas en el Rectorado de la Universidad de Córdoba (UCO). Aun así, Velasco señaló que habrá una nueva organización de las titulaciones que se imparten en Andalucía y, por ejemplo, aludió a la posibilidad de la “fusión de los grados en el caso de que haya universidades

que estén próximas donde se imparta el mismo –título– y el número de alumnos sea muy reducido”. “Lo racional y lo sensato será fusionar esos dos grados, pero suministrando los recursos necesarios para que puedan desplazarse de una ciudad –en el caso del alumnado– a otra y los profesores a su vez estén mejor utilizados”, citó.

No obstante, todo ello pasa antes por la elaboración de un mapa sobre las titulaciones que se imparten en Andalucía –que ya está haciendo el departamento que dirige– para conocer con exactitud la cantidad exacta de

titulaciones que se imparten y el número de alumnos que se matriculan en ellas.

Velasco también aludió a los efectos que la crisis económica provocó en el seno de las instituciones académicas. Así, reconoció que la crisis “ha generado problemas como la escasez de recursos, pero empezamos una nueva etapa con este gobierno, en donde vamos a incidir en los temas de investigación, desarrollo e innovación”. “No puede ser que cada vez que haya una crisis, la universidad sea como la Cenicienta o el

patito feo; los primeros recursos que se cortan son los destinados a investigar y a desarrollar”, ha lamentado. Así, el consejero de Economía y Universidades aludió a la situación de otros países del marco europeo, como Alemania o Suecia, donde “cuando se genera una crisis justamente, lo único que no tocan” es en el ámbito universitario.

El consejero, además, anunció que van a trabajar en la puesta en marcha de un nuevo sistema de financiación para las universidades. “El sistema de financiación de las universidades es extraordinariamente complejo porque tiene una inercia, un legado del pasado, que es también complejo”, ha señalado. La UCO quiere que la financiación estuviere también vinculada a los resultados de investigación y no sólo a tenor del número de alumnos.

Velasco trabaja en un nuevo sistema de financiación para las universidades públicas



El consejero Rogelio Velasco, con los rectores de las universidades de Andalucía, ayer en Córdoba

VALERIO MERINO

La Junta plantea fusionar grados universitarios moviendo alumnos

► Inquietud en la Universidad ante la propuesta del consejero Rogelio Velasco

M. MOGUER/ S. A.
SEVILLA

El consejero de Economía, Conocimiento, Empresa y Universidad, Rogelio Velasco, aseguró ayer antes de entrar en una reunión con los rectores andaluces que la administración regional no se ha plantado «suprimir ninguna facultad, ni ningún grado» universitario del sistema educativo andaluz. Sin embargo, el consejero sí habló de «fusionar» grados en centros universitarios que estén próximos o que tengan pocos estudiantes, «suministrando recursos para que los alumnos puedan desplazarse de una ciudad a otra y los profesores estén a su vez mejor utilizados».

Es decir, el consejero de Economía garantiza que no cerrará centros pero sí que estudia mandar a los alumnos de una a otra universidad para maximizar los recursos puesto que, dijo, «la crisis ha generado escasez» de medios.

Así, Velasco concretó que su idea es que «sean dos universidades las que acuerden impartir el mismo grado y compartir recursos», lo que no implica «suprimir ningún grado de la oferta actualmente existente».

El consejero aludió asimismo a «un análisis que ya ha empezado a llevarse a cabo» para dar cobertura a la me-

Una hora más de deporte al día

El grupo parlamentario de Ciudadanos (Cs) ha registrado una proposición no de ley en el Parlamento en la que pide a la Junta que, en la etapa obligatoria de la educación, los centros abran por la mañana una hora antes, para que, aprovechando la necesidad de muchos padres de llevar antes a sus hijos al colegio para compaginar la vida laboral y familiar, se haga uso de esa hora diaria en actividades físicas. En la iniciativa Cs reclama aumentar la carga horaria de Educación Física, llegando a tres horas semanales. También piden que se estudie la posibilidad de que la asignatura de Educación Física se convierta en una asignatura troncal, «aumentando la ratio de profesorado, instalaciones y horas lectivas, y/o como asignatura transversal».

En carretera

La idea pasa porque sean los alumnos los que viajen de una universidad a otra para cursar un grado compartido

didada de unificación de grados. Desde el mundo universitario, estas declaraciones han generado grandes dudas. En primer lugar, explican, porque las universidades públicas andaluzas ya han desarrollado un mapa de grados para estudiar su viabilidad, con lo que no entienden la necesidad de hacer un nuevo estudio.

En segundo lugar, porque el consejero, aseguran, no había mantenido hasta ahora contacto con los rectores, de modo que éstos no sabían nada de su plan de fusión de grados universitarios del que habló ayer.

Fuentes de la universidad andaluza se muestran más que inquietos por las declaraciones de Velasco, porque no saben el alcance de la posible fusión de títulos ni creen que el consejero se haya explicado en profundidad ante un tema tan sensible. Desde la consejería rehusaron ayer ofrecer más detalles a ABC sobre el proyecto.

Por otro lado, Velasco también aludió a la financiación de las universidades. Al respecto, el consejero aseguró que su departamento va a hacer un esfuerzo para que «los recursos con los que se doten a las universidades andaluzas y a los centros de investigación, a los dos, sean adecuados para que las actividades de investigación y de desarrollo estén a la altura de lo que una sociedad moderna y que mira al futuro requiere».

Así, la idea del consejero es que «profesores e investigadores de los centros de investigación cuenten con mayores recursos para impulsar las actividades de I+D».

La Junta apunta a la fusión de grados por proximidad

Velasco asegura no se va a «suprimir» ninguno y anuncia recursos «adecuados» para I+D

R. A.- Sevilla

El consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, Rogelio Velasco, se reunió ayer con los rectores de las universidades andaluzas «para conocer qué problemas» sufren y «qué evolución han seguido». Velasco señaló que «estamos en una nueva época en la que incidiremos especialmente en los temas de investigación, desarrollo e innovación». Velasco volvió a caer en la auto-rectificación o matización de sus declaraciones –como sucedió con la bonificación de las matrículas universitarias al 99% o la promesa electoral de crear 600.000 em-

pleos–, tras apuntar a una «probable» fusión de grados en los casos en que se impartan en universidades próximas «en las que el número de alumnos sea muy reducido y lo racional sea fusionar esos dos grados». El consejero aclaró que la Administración regional no se ha plantado «suprimir ninguna facultad, ni ningún grado» universitario del sistema educativo andaluz. «Otra cosa es que después de un análisis que ya ha empezado a llevarse a cabo» se recomiende que haya «algunos grados que tienen sentido que continúen si se acuerda entre más de una universidad».

La idea es que «sean dos univer-



El consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, Rogelio Velasco

sidades las que acuerden impartir el mismo grado y compartir recursos» de manera que sea «más eficiente» el uso tanto de las «personas como de las instalaciones», lo que no implica «suprimir ningún grado de la oferta existente». El consejero estimó que el Brexit no afectará «en nada» a las becas Erasmus, con ese u otro nombre.

Velasco indicó que va a «escu-

char» a los rectores y que se hará el «mayor esfuerzo» para que los recursos de las universidades y los centros de investigación sean «adecuados». «Se trata de coger impulso», resaltó, de tal forma que si la situación de la hacienda pública lo permite, los «recortes de los últimos diez años se vayan relajando» para contar con «mayores recursos para I+D».

CÓRDOBA ACOGE LA PRIMERA REUNIÓN DEL CONSEJERO DE ECONOMÍA Y LOS RECTORES

La Junta estudia fusionar grados en las universidades de Andalucía

◉ Rogelio Velasco afirma que no se cerrarán facultades en la comunidad

PILAR COBOS
pcobos@cordoba.esperiodico.com
CÓRDOBA

El consejero de Economía, Innovación y Conocimiento, Rogelio Velasco, apuntó ayer en Córdoba a una «probable» fusión de grados cuando estos se impartan en universidades próximas, «en las que el número de alumnos sea muy reducido y lo racional sea fusionar».

Velasco enmarcó esta actuación en el trabajo que la Junta de Andalucía está realizando sobre el mapa de titulaciones e indicó que se suministraría a los estudiantes «los recursos para que puedan desplazarse de una ciudad a otra», mientras que con esta medida se lograría, además, que los profesores «se utilicen con mayor intensidad».

De este modo, el consejero comentó que «llevamos semanas trabajando en un borrador» y precisó que, de momento, «no hay nada cerrado definitivamente». A preguntas de los periodistas, aclaró que en este proceso «no necesariamente» saldrán perdiendo las universidades más pequeñas, ya que «se analizará según la conveniencia, el desarrollo que ten-



► Rectores y miembros de la Consejería de Economía posan ayer antes de comenzar su primera reunión oficial.

+ datos

La UCO recibirá más recursos

El consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, Rogelio Velasco, indicó ayer que la Universidad de Córdoba resultará beneficiada por el nuevo sistema de financiación para estas instituciones, ya que, «por ejemplo, en los recursos destinados a investigación, las universidades que tengan mayor orientación hacia la

investigación y el desarrollo van a salir, entre comillas, favorecidas». Velasco matizó que «esto no quiere decir que sea en detrimento de otras universidades en las que, dado el volumen enorme de alumnos, eso tiene que seguir funcionando». Así, puntualizó que «dependiendo de cuál sea la estructura de gasto, en el margen, y planeándolo a tres o cua-

tro años», podría haber universidades que «vayan a obtener algunos recursos adicionales».

El consejero señaló, además, que el Gobierno regional tiene nuevas restricciones fiscales derivadas de compromisos contraídos por el anterior ejecutivo, pero en el caso de las universidades «no se van a reducir los recursos». ≡

ga ese grado, la calidad de los investigadores y el propio número de alumnos».

En otro orden de cosas, entre los principales objetivos que el consejero ha establecido en materia de universidades estarán evaluar y agilizar los trámites administrativos para mejorar el tiempo de respuesta de resoluciones, impulsar la digitalización de las universidades y establecer un calendario de reuniones periódicas con los rectores. Asimismo, reiteró el compromiso del ejecutivo andaluz con el sistema de bonificación de las matrículas universitarias.

Rogelio Velasco dio a conocer estas propuestas con motivo de la primera reunión formal de su Consejería con los rectores de las diez universidades públicas de Andalucía, que se desarrolló en el Rectorado de la Universidad de Córdoba.

Juan Gómez, rector de la Universidad de Jaén y presidente de la Asociación de Universidades Públicas de Andalucía (AUPA), informó de que le trasladarían algunos temas importantes para estas instituciones, entre los que se encuentra la financiación, el mapa de titulaciones, la transformación digital de las universidades o los planes plurianuales de inversión. Acerca de la deuda histórica de las universidades, destacó que «vamos a seguir demandando que se pague».

El presidente de la AUPA también hizo referencia a la evolución de los últimos años y destacó que «el recorte ha sido especialmente intenso y ha afectado, sobre todo, a recursos de personal», por lo que «confío en que tengamos una senda positiva en esa dirección, es lo que vamos a demandar desde las universidades», añadió. ≡



La Junta descarta eliminar titulaciones universitarias pero fomentará la concentración

Lourdes Chaparro

El consejero de Economía y Universidad, Rogelio Velasco, ha descartado que se vaya a "suprimir" ninguna facultad en Andalucía. Es el mensaje que ha lanzado antes de reunirse por primera vez con los rectores de las diez universidades públicas andalu-

zas en el Rectorado de la Universidad de Córdoba (UCO). Aún así, Velasco ha señalado que habrá una nueva organización de las titulaciones que se imparten en Andalucía y, por ejemplo, ha aludido a la posibilidad de la "fusión de los grados en el caso de que haya universidades que estén próximas donde se imparta

el mismo -título- y el número de alumnos sea muy reducido". "Lo racional y lo sensato será fusionar esos dos grados, pero suministrando los recursos necesarios para que puedan desplazarse de una ciudad -en el caso del alumnado- a otra y los profesores a su vez estén mejor utilizados", ha citado.

No obstante, todo ello pasa antes por la elaboración de un mapa sobre las titulaciones que se imparten en Andalucía -que ya está haciendo el departamento que dirige- para conocer con exactitud la cantidad exacta de titulaciones que se imparten y el número de alumnos que se matriculan en ellas.

Velasco también aludió a los efectos que la crisis económica provocó en el seno de las instituciones académicas. Así, ha reconocido que la crisis "ha generado problemas como la escasez de recursos, pero empezamos una nueva etapa con este gobierno, en donde vamos a incidir en los temas de investigación, desarrollo e innovación". "No puede ser que cada vez que haya una crisis, la universidad sea como la Cenicienta o el patito feo; los primeros recursos que se cortan son los destinados a investigar y a desarrollar", lamentó.

ANDALUCÍA.-Universidades públicas andaluzas recalcan la importancia de mapa de titulaciones y seguirán pidiendo el pago de la deuda

SEVILLA, 25 Mar. (EUROPA PRESS) -

La Asociación de Universidades Públicas de Andalucía (AUPA), que preside a día de hoy el rector de la Universidad de Jaén (UJA), Juan Gómez, ha reaccionado a la reunión mantenida este lunes en Córdoba entre rectores y el consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, Rogelio Velasco, en la que han conocido las líneas estratégicas propuestas para el desarrollo de las universidades públicas andaluzas, además de trasladar aquellas cuestiones "urgentes" para el desarrollo de las mismas.

En una nota, AUPA ha explicado que, por un lado se han abordado cuestiones que tienen que ver con el funcionamiento del sistema universitario público andaluz para 2019, y por otro, otra serie de temas importantes "que deben formar parte de ésta y otras reuniones que tengamos en el futuro", como el modelo de financiación, el mapa de titulaciones, la transformación digital de las universidades o los planes plurianuales de inversión, entre otros.

En concreto, sobre el nuevo mapa de titulaciones, Gómez ha asegurado que "no tenemos todavía información de cómo va a ser la propuesta que va a dar la Consejería, pero lo que sí que creemos es que efectivamente es importante que tengamos un mapa de titulaciones del sistema de universidades públicas de Andalucía, porque independientemente del valor que tenga cada universidad, que es mucho, y de las circunstancias y heterogeneidad que tenemos entre las diez universidades públicas andaluzas, creo que como sistema tenemos un potencial que se amplifica muchísimo y disponer de un mapa de titulaciones adecuado y que se adapte también a los tiempos y nuevos perfiles profesionales me parece importante".

Además, sobre la deuda que la Junta de Andalucía mantiene con las universidades públicas andaluzas, el también rector de la UJA ha asegurado que "vamos a seguir demandando que se pague".

Los rectores han acordado mantener un calendario de reuniones frecuentes con el consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad, con el objetivo de ir trabajando sobre los diferentes temas que son importantes para el futuro del sistema universitario público andaluz.

ANDALUCÍA.-Presentado el convenio de creación del Instituto Interuniversitario Carlos I de Física Teórica y Computacional

El instituto tendrá sedes en las universidades de Sevilla, Granada, Málaga y Almería

SEVILLA, 25 Mar. (EUROPA PRESS) -

Los rectores de las universidades de Sevilla, Granada, Málaga y Almería han formalizado este lunes 25 de marzo la creación del nuevo Instituto Interuniversitario Carlos I de Física Teórica y Computacional (iC1). El acto ha contado también con la asistencia de la directora del centro, Elvira Romera, catedrática de Física Atómica, Molecular y Nuclear de la UGR.

El Instituto Interuniversitario iC1 nace a partir de la transformación del actual Instituto Universitario de Investigación de la Universidad de Granada Carlos I de Física Teórica y Computacional (con 26 años de antigüedad), en un Instituto de Investigación Interuniversitario con cuatro sedes ubicadas en las universidades de Granada, Sevilla, Málaga y Almería.

Según una nota de prensa, este Instituto Interuniversitario se concibe como un instituto que aglutina investigadores de excelencia de Andalucía fundamentalmente, cuyo eje común es la Física Teórica y Computacional, basándose siempre en la excelencia investigadora de los mismos, algo que permite consolidar una investigación con un alto nivel de calidad y de internacionalización, que potencia sinergias, competitiva, con un carácter principalmente básico y siempre al servicio de la sociedad.

En el iC1 se desarrolla una investigación centrada en aspectos básicos e interdisciplinares de la Física Teórica, para estudiar la naturaleza que nos rodea mediante herramientas computacionales. Para ello cuenta con una importante infraestructura computacional que se ha ido mejorando gracias al uso de fondos públicos y que ha llevado a albergar en la actualidad uno de los superordenadores más potentes en la Comunidad Andaluza para investigación.

La actividad investigadora en el iC1 está enfocada al estudio y comprensión de sistemas físicos de gran complejidad que se caracterizan por la existencia de muchos elementos en interacción y está sustentada en cinco grandes líneas de investigación que incluyen la Física Hadrónica, la Información Cuántica y Física Matemática, la Física Estadística de Sistemas Complejos, la Astrofísica y la Física de Nanoestructuras y Sistemas Mesoscópicos.

El iC1 capta y gestiona recursos para realizar sus actividades, adquirir infraestructuras, colaborar

con las administraciones públicas difundiendo los resultados de investigación y, por último, potenciar las relaciones con otros centros nacionales e internacionales.

Está formado por más de sesenta investigadores permanentes y la investigación que se desarrolla no solo ha conseguido tener un gran impacto internacional y alcanzar altos niveles de excelencia (por ejemplo, en los últimos cinco años se han obtenido un total de 50 proyectos de investigación en convocatorias públicas, publicando alrededor de 600 artículos en revistas indexadas en la Web of Science, de los que más del 80 por ciento se encuentran en revistas del primer cuartil), sino que esta investigación tiene además un importante impacto social en distintos ejes, siendo de un gran valor estratégico para Andalucía y para la comunidad científica en general.

Por un lado, en el iC1 se trabaja en la comprensión de las funciones de alto nivel del cerebro como la memoria, el aprendizaje y la conciencia. Estos trabajos se están realizando en colaboración con el equipo clínico de neurología del Hospital de Cruces de Bilbao, y tienen una importante aplicación en el estudio de problemas tan relevantes como el autismo, la esquizofrenia, el párkinson o el alzhéimer.

Además se estudian con el mismo tipo de herramientas físico-matemáticas la dinámica y estabilidad de ecosistemas y las dinámicas evolutivas y de ensamblado de redes. Otro problema que se aborda en el iC1 es el estudio de los medios granulares, de fundamental importancia desde la perspectiva práctica e interdisciplinar, porque un alto porcentaje de los productos que se manejan en la industria se encuentran en forma granular, por lo que su manipulación, transporte o almacenaje, tienen un gran impacto sobre el rendimiento económico.

Hay que señalar también cómo desde el iC1 se contribuye a una mejor comprensión del origen y control de fenómenos como los aludes, avalanchas y deslizamiento de tierras, que producen con frecuencia grandes daños personales y materiales.

Según explica su directora, Elvira Romera, "desde el iC1 también se trabaja activamente en la mejora de nuestra comprensión de la interacción de los neutrinos con los núcleos que componen los detectores, desarrollando modelos de interacción de neutrinos, para implementar en los generadores Monte Carlo que se utilizan en los grandes experimentos de oscilación de neutrinos como MiniBooNE, Nomad, MINERVA, T2K o ArgoNeuT. Como es sabido actualmente ya está aceptado que los neutrinos tienen masa y que oscilan. Pero todavía no sabemos si los antineutrinos cambian de forma distinta a los neutrinos. En caso afirmativo, esto podría ayudarnos a entender por qué el universo está compuesto de materia y no de antimateria".

"También hay que destacar la participación del iC1 en la Colaboración Planck (Agencia Espacial Europea), a niveles de organización, instrumentación y ciencia", añade la catedrática.

Otro campo en el que se trabaja es el campo de la información, computación y tecnologías cuánticas (que es una iniciativa del programa marco europeo H2020) en el que el iC1 ha contribuido con una serie de resultados teórico-computacionales que han sido aplicados tanto a los sistemas atómicos ligeros (e.g., helio) como a los sistemas moleculares complejos de tipo biológico (e.g., los aminoácidos que son los constituyentes de las proteínas), sistemas fríos y ultrafríos en campos eléctricos y de tipo láser.

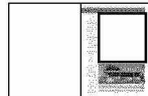
Finalmente hay que destacar las investigaciones que se están realizando en el estudio de materiales nanoestructurados de baja dimensionalidad, y el estudio de un fenómeno tan relevante como el de los cambios de fase topológicos, con el apoyo de empresas líderes en el sector de las nanoestructuras. También se trabaja en el estudio de cambios de fase cuánticos que juegan un papel muy importante en la comprensión de sistemas muy diversos. Entre ellos cabe destacar los modelos de interacción radiación-materia en física del estado sólido, el núcleo atómico, sistemas óptico-cuánticos, sistemas moleculares y otros sistemas mesoscópicos.

En resumen, el iC1 trata de incrementar sustancialmente a corto y medio plazo las capacidades de nuestro entorno creando un ecosistema científico-industrial basado en el conocimiento en estos campos, que a largo plazo conduzca a grandes beneficios económicos y sociales.

Por otro lado, la docencia de posgrado ha contribuido a la formación de muchos jóvenes científicos a lo largo de los 25 años de existencia del iC1. En este punto hay que destacar la repercusión científica y social de los ciclos de conferencias, jornadas y congresos que han contribuido de forma sobresaliente a la divulgación científica.

En el ámbito de la internacionalización hay que resaltar la acción de liderazgo internacional realizada desde el iC1 en el establecimiento y participación en redes de colaboración en las áreas de conocimiento en las que se trabaja.

© 2019 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.



POLÍTICA MUNICIPAL

M. B.

Una de las hojas de ruta esenciales para la ciudad, el Plan Estratégico 2023, se presenta hoy. No hay consenso alrededor de él. Socialistas, en el poder local, y populares, en la oposición y preparando el asalto del 26-M desde hace tiempo, también se atizan alrededor del documento. Unos y otros se echaron ayer en cara sus respectivas actitudes con respecto a este programa.

En la víspera de la presentación en sociedad del plan, que tiene lugar en la mañana de hoy en el Paraninfo de la Universidad de Sevilla (US) a cargo del técnico Javier Franco Fernández, en un acto en el que están previstas las intervenciones del alcalde, Juan Espadas, y de los rectores de la US y de la Universidad Pablo de Olavide (UPO), Miguel Ángel Castro y Vicente Guzmán, el candidato del PP, Beltrán Pérez, organizó una rueda de prensa para sacar los colores al regidor. “Un alcalde que presenta el plan estratégico en los últimos días del mandato es un alcalde que reconocer implícitamente que en estos cuatro años no ha habido modelo de ciudad ni un puerto claro al que dirigirse”, criticó Pérez.

El portavoz municipal del PP ironizó con el empleo por parte de Espadas, para robustecer la naturaleza y el objetivo del plan, de la frase atribuida a Séneca: “Ningún viento es favorable para quién no sabe a qué puerto va”. A juicio de Pérez,

● EL PSOE y el PP se atizan por el Plan Estratégico 2023, que hoy presenta el gobierno de Espadas

Estrategias con el Plan Estratégico



Beltrán Pérez.

“el mayor fracaso para un alcalde es presentar un plan como éste a pocos días de unas elecciones generales y municipales”. El candidato popular acusó a Espadas y a su equipo de “montar una campaña electoral personal desde la Alcaldía y utilizando algo tan impor-



Carmen Castreño.

tante para una ciudad como es tener un plan”.

El PP, que no estará presente en el acto de hoy, se afana en transmitir en que durante el mandato de Espadas “Sevilla no ha tenido modelo de ciudad”. Pérez justificó ayer la ausencia de su grupo por-

que se trata de “una convocatoria oportunista y electoralista que sólo busca montar un programa electoral con un documento que sólo ofrece vaguedades incertidumbre e inconcreciones que en nada van a ayudar al futuro de esta ciudad”.

Desde el equipo de gobierno, la delegada de Comercio y Relaciones Institucionales, Carmen Castreño, pidió a Pérez que reconsiderara su negativa a apoyar el Plan Estratégico Sevilla 2030, puesto que se trata de un documento que, tras dos años de un trabajo de amplia participación, resume la hoja de ruta de qué quiere la propia sociedad sevillana para el futuro de su ciudad, de su economía y empleo. “Es un texto que no es de nadie y es de todos. No es el documento de un gobierno local concreto, sino que trata de servir como base para las sucesivas corporaciones que haya de aquí a 2030”, subrayó Castreño.

La edil socialista insistió en emplazar al candidato popular a “anteponer el interés general de la ciudad a su interés particular”. Castreño recordó que se trata de un documento que recoge el amplio proceso de participación que ha tenido su confección. “De esa forma, respetaría a las instituciones, grupos de trabajo y expertos y particulares que, a lo largo de los últimos dos años y medio, han colaborado en su elaboración, con aportaciones desde múltiples ámbitos institucionales y de la propia sociedad civil, incluida su exposición en todos los distritos de Sevilla”, añadió Castreño, que acusó a Pérez de “no sólo carecer de modelo de ciudad, sino de tratar de bloquear la hoja de ruta que Sevilla quiere para su futuro”.

CULTURA

El escultor Antonio Illanes y su Virgen de las Tristezas

- Prestigiosos especialistas en Arte reúnen en este libro las características de obra del escultor de Umbrete y se analiza en profundidad la titular de la Hermandad de la Vera Cruz



El escultor Antonio Illanes y su Virgen de las Tristezas

REDACCIÓN
20 Marzo, 2019 - 02:00h

La obra del escultor **Antonio Illanes**, y más concretamente la Virgen de las Tristezas de la Hermandad de la Santísima Vera Cruz, una de sus obras más significativas, es la temática del libro *Illanes y la Virgen de las Tristezas*, uno de los **últimos títulos publicados** por la **Editorial Universidad de Sevilla** y en el que participan prestigiosos especialistas en **arte, historia medieval, estética, bordados u orfebrería**. La obra está coordinada por el profesor de Historia del Arte de la Universidad de Sevilla, **Andrés Luque**.

Antonio Illanes, nacido en Umbrete en 1901, fue un escultor vinculado a la propuesta renovadora representada por **el clasicismo mediterráneo**, una tendencia que contó con precedentes brillantes como el escultor Arístides Maillol y, en pintura, Picasso, en su etapa rosa, y Joaquín Torres, en sus años de actividad en Barcelona.

Formado en la **Escuela de Bellas Artes de la mano de Francisco Marcos Díaz Pintado**, introductor de esta tendencia en Sevilla, la escultura del artista aljarafeño se caracteriza por la variedad de materiales, formatos y temas, con una clara disposición hacia el desnudo femenino y el retrato, con **gran preferencia por los trabajos en madera vista**.

Sus rasgos tendentes a la expresión del natural y una cierta modernidad fueron característicos también en sus imágenes

religiosas, a pesar de que estas responden a estímulos de la tradición barroca. Todo ello se puede apreciar en su serie de crucificados y en sus **representaciones de la dolorosa, iconografía en la que puso en práctica su amplio dominio del retrato.**

La Virgen de las Tristezas, tallada por Antonio Illanes en 1942 teniendo **como modelo a su propia esposa**, Isabel Salcedo, es una de las obras más destacadas de su catálogo y, sin duda alguna, la más moderna de cuantas se tallaron para la Semana Santa sevillana en el siglo XX.

El libro 'Antonio Illanes y la Virgen de las Tristezas' reúne también **capítulos dedicados a las imágenes marianas bajo la advocación de Tristezas** en las cofradías sevillanas durante el siglo XVI, una pequeña reseña historiográfica de la reorganización de la Hermandad de la Vera Cruz durante el siglo XX, estudios en profundidad de la obra religiosa y profana de Antonio Illanes, además del patrimonio textil y de orfebrería con el que cuenta la Virgen de las Tristezas.

Coordinado por el profesor **Luque Teruel**, la autoría del libro se completa con los profesores de la Universidad de Sevilla José Roda Peña, José Sánchez Herrero, Joaquín Manuel Álvarez Cruz, Jesús Palomero, Alicia Iglesias y Álvaro Dávila-Armero, además del restaurador e investigador **Benjamín Domínguez**.

La obra se completa con atractivas ilustraciones, algunas de ellas inéditas, procedentes del archivo histórico de la Hermandad, el fondo antiguo de la Universidad de Sevilla, los propios autores, así como **fotógrafos y hermandades que han cedido sus imágenes para la edición.**

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR

La Hermandad de la Macarena pone en marcha un novedoso método...

Marcos Garrido, piloto roteño de 14 años, muere tras un acci...

El día es tuyo

Black is back.

Uno de los jóvenes del accidente de Triana agradece a unos per...

Cinco recetas de torrijas "a la sevillana"

STROSSLE

Ads by 

ADS

ADS

Nuevo Peugeot Rifter: Peugeot i-Cockpit con pantalla táctil y espacio modulable.

Configura el nuevo Arteon. Seguridad, diseño y tecnología para tu día a día.

ACTUALIDAD

Celebración de la I Carrera Popular Torreblanca Verde

- Este sábado se celebra en el parque de Torreblanca en horario matinal



Celebración de la I Carrera Popular Torreblanca Verde

REDACCIÓN

22 Marzo, 2019 - 14:12h

Este sábado 23 es la I Carrera Popular Torreblanca Verde. Con la celebración de este evento se pretende fomentar el uso del parque de Torreblanca de este espacio en construcción. **La carrera tendrá carácter benéfico** para el proyecto de las calles verdes.

Se fomenta la participación de los escolares y sus familias y contará con los **clubs deportivos de Torreblanca y de Sevilla**. Torreblanca verde es un programa de la **Oficina de Cooperación al Desarrollo de la US** que dirige el grupo investigador, **grupo Tar Rmn 159 del PAIDI** en la escuela politécnica superior.

Dónde: en el parque municipal de Torreblanca

Cuándo: sábado 23 de marzo

Horario: de 9:00H a 14:00H

Las actividades que se desarrollarán a lo largo de la mañana pueden encontrarse [aquí](#).

Lun, 25 de Mar del 2019 18 : 47

Diario de Sevilla

Ocio y Cultura

SUSCRÍBETE 900 199 931 | PROMOCIONES

LUNES, 25 DE MARZO, 2019



Diario de Sevilla

CULTURA

SEVILLA PROVINCIA ANDALUCÍA PANORAMA SEVILLA FC BETIS CULTURA COFRADÍAS MULTIMEDIA OPINIÓN ☰ TODAS LAS SECCIONES

EN LA SEDE DE CANAL SUR RADIO

Cita con el legado de Antonio el Bailarín

- Expertos como Rosalía Gómez, Cristina Heeren y Manuel Curao participan en este seminario apoyado por la **Universidad de Sevilla**, la cadena pública y la consejería de Cultura

Antonio el Bailarín, un sevillano universal.

Antonio el Bailarín, un sevillano universal.

REDACCIÓN

Sevilla, 25 Marzo, 2019 - 18:14h



La sala circular de la sede central de Canal Sur Radio y Televisión en la Isla de la Cartuja de Sevilla albergará este martes 26 el seminario universitario sobre el legado de **Antonio Ruiz Soler**, Antonio *El Bailarín*, en el que participarán, entre otros, Rosalía Gómez (crítica de *Diario de Sevilla*), Cristina Heeren, Rafael Infante, Marta Carroca



GÓMEZ (crónica de *Diario de Sevilla*), Cristina Nieto, Rafael Mirante, María Carrasco, Manuel Cura, Manuel Morao o Maribel Gallardo.

Esta jornada de flamenco y universidad, que se celebrará a partir de las 10:00 horas, rinde homenaje al bailarín, bailar, coreógrafo y director Antonio *El Bailarín*, "una personalidad clave en la historia de la danza española, por su innovación, difusión y creación en este arte", según ha resaltado la cadena pública en un comunicado.

Esta iniciativa forma parte de una serie de actividades de la **Universidad de Sevilla** (US) en colaboración con el Instituto Andaluz del Flamenco de la Consejería de Cultura y Patrimonio Histórico. Una de ellas es la celebración de un ciclo de conferencias sobre **figuras sobresalientes del flamenco** donde se analizan y se exponen las investigaciones recientes sobre este arte, que constituye "el más claro exponente de la identidad cultural andaluza", ha subrayado el ente público.

ETIQUETAS | Antonio Ruiz Soler | **Universidad de Sevilla**

COMENTAR

INICIAR SESIÓN O REGÍSTRATE

Escribe tu comentario...



ENVIAR COMENTARIO

0 COMENTARIOS

Últimas noticias Más leído

- 1 Amazon cuenta con Correos para enviar sus paquetes tres años más
- 2 Cita con el legado de Antonio el Bailarín
- 3 La Guardia Civil tendrá que devolver la vivienda a la sargento que desalojó
- 4 Obras de renovación de las calzadas de 11 calles del centro desde esta semana
- 5 El Tribunal de Cuentas abre causa contra Puigdemont por desviar fondos para el 1-O

ILICIT

PUBLICIDAD

Diario de Sevilla

SUSCRIPCIÓN

- Iniciar sesión
- Registro
- Newsletter
- PDF Interactivo
- Club del suscriptor
- Promociones



PUBLICACIONES

- Diario de Cádiz
- Diario de Jerez
- Europa Sur
- Diario de Sevilla
- Huelva Información
- El Día de Córdoba
- Málaga Hoy
- Granada Hoy
- Diario de Almería

CANALES

- Con Cuchillo y Tenedor
- Wappíssima
- Vuelos baratos

REDES SOCIALES

- Facebook
- Twitter
- Youtube

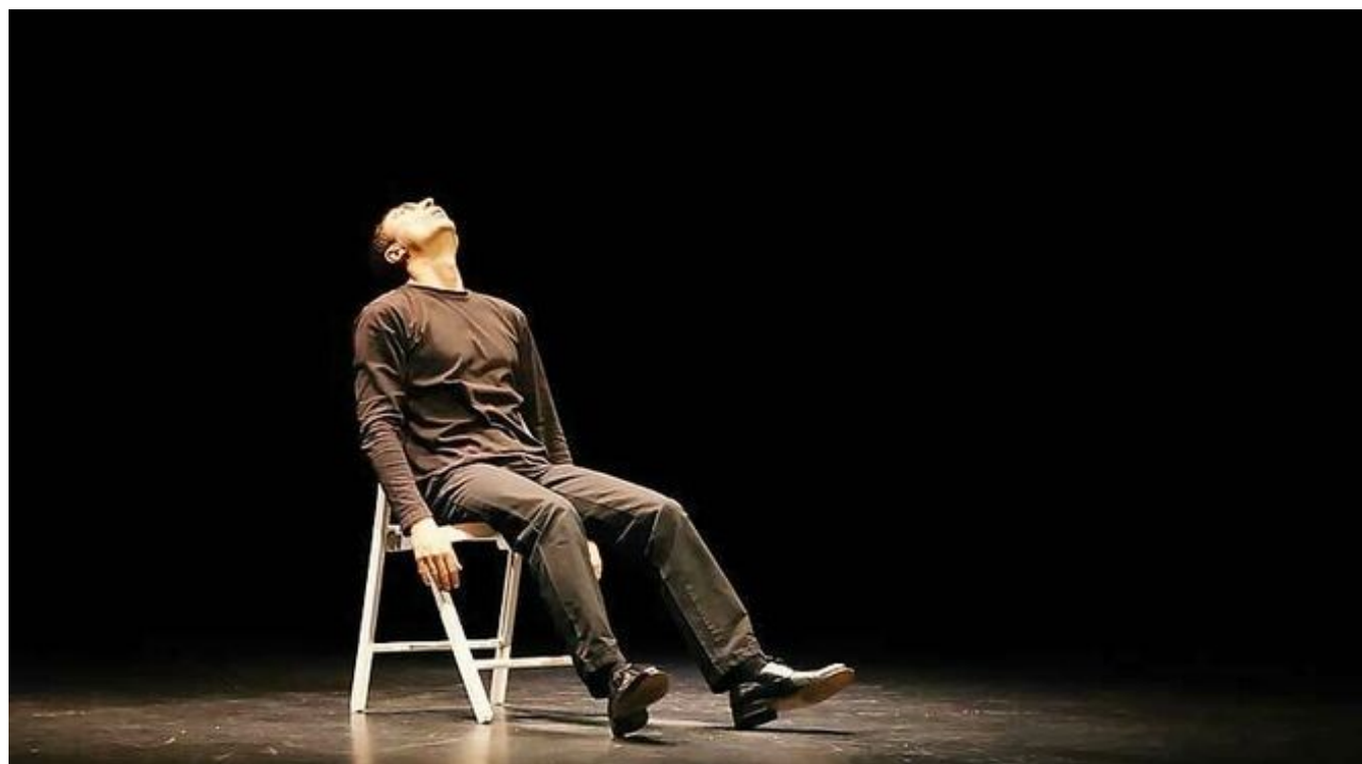
WEBSITE

- Aviso legal
- Política de Privacidad
- Política de cookies
- Quiénes somos
- Contacto

TEATRO

Estreno de 'Kohlhaas' en el Cicus

- La obra se presenta este viernes a las 20:00 en el Auditorio Cicus



El actor durante la representación de la obra

REDACCIÓN

21 Marzo, 2019 - 09:00h

Kohlhaas narra la historia de un criador de caballos víctima de la prepotencia y de la corrupción y de cómo la injusticia puede llevar a un hombre recto y observante de la ley a convertirse en un temible bandido. Un noble sin escrúpulos arrebató al criador sus dos mejores caballos. Kohlhaas intenta recuperarlos por medios legales, pero cuando las leyes reconocidas por los hombres le fallan, busca otra forma de alcanzar la justicia.

El evento se celebra en el **Auditorio CICUS a las 20 h.**

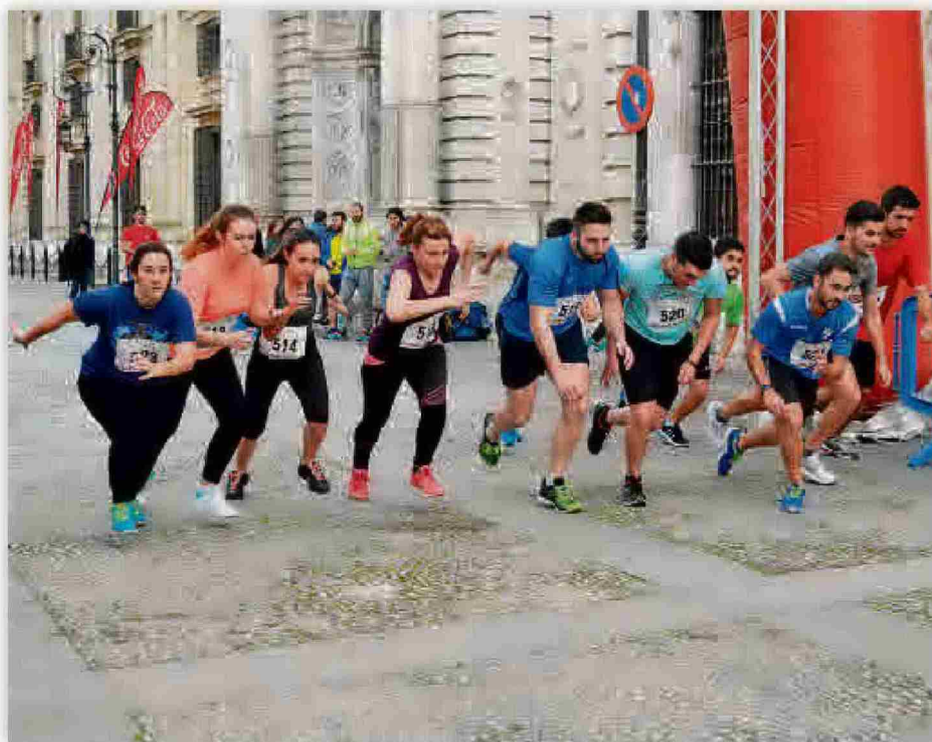
El **precio** de las entradas está entre los **3€**, por ser miembros de la comunidad universitaria de la Universidad de Sevilla. Y los **5€** para la entrada general.

FICHA TÉCNICA Y ARTÍSTICA

Interpretación: Riccardo Rigamonti
Texto: Marco Baliani y Remo Rostagno basado en "Michael Kohlhaas" de Heinrich Von Kleist.
Traducción: Beatriz Castellary
Dirección: María Gómez
Iluminación: Magdalena Broto

Duración de la obra: **75 Minutos**

La compañía: **Sketcheventos**



La nueva edición de la Vuelta al Rectorado tendrá lugar este jueves 28 de marzo, a las 17:00 horas.

ED

Nueva Vuelta al Rectorado

La tradicional carrera contempla un recorrido de 670 metros por el perímetro de la sede central de la Universidad de Sevilla

SADUS

SEVILLA

Se acerca la hora cero para dar inicio a la decimosexta edición de la Vuelta al Rectorado, que tendrá lugar este jueves 28 de marzo, a las 17:00 horas, en el edificio de la Antigua Real Fábrica de Tabacos de Sevilla. Estudiantes, PAS y PDI, atletas con licencia federativa y otros usuarios mayores de 14 años podrán participar en esta carrera que contempla un recorrido de 670 metros por el perímetro de la sede central de la Universidad de Sevilla. Las inscripciones

continúan abiertas y los interesados podrán reservar su plaza a través del apartado 'Vuelta al Rectorado', que se encuentra dentro de la sección 'Eventos' de la página web del SADUS: www.sadus.us.es. Para competir en este certamen será indispensable estar en posesión del 'Abono', 'Pase Anual', 'Pase de Temporada' o 'Pase de Día' del Servicio. Además de completar el circuito, los participantes deberán luchar por batir los récords

absolutos de cada modalidad, que para el caso de la masculina se ubica en 01:31 y en la femenina en 01:50. Igualmente, si corresponde, deberán hacerlo por las marcas de cada centro universitario. Aquellos universitarios que consigan romper los tiempos absolutos de la prueba obtendrán el privilegiado premio de ver inscrito su nombre en un monolito que permanece junto a la entrada de la puerta del Rectorado de la Universidad.

Las inscripciones siguen abiertas, por lo que se puede reservar la plaza vía web



[ESCAPARATE DE ACTIVIDADES]

► 27 DE MARZO

Teatro/ **Adra**

LA CORRESPONDENCIA PERSONAL DE FEDERICO GARCÍA LORCA

Una hora antes de morir, Federico García Lorca, encerrado entre las cuatro paredes de una celda, deja volar su desbordante imaginación, recordando los principales momentos de su vida. 20:00 horas, Centro Cultural.

► 27 DE MARZO

Teatro infantil/ **Carboneras**

EL TESORO DE BARRACUDA

Esta historia es la del capitán Barracuda y sus piratas, de islas remotas, de tesoros que son libros y de libros que son un tesoro. 12:00 horas, Teatro Casa de la Música.

► HASTA EL 27 DE MARZO

Curso/ **Sevilla**

EL ARTE FANTÁSTICO

«La Bienal enciende Sevilla» es un cuentacentos flamenco para todos los públicos. 12:30 h.

► 28 DE MARZO

Concierto/ **Sevilla**

ZONZO COMPAGNIE

Dentro del Festival de Música Antigua de Sevilla, la función escolar 3ACH. A Stainway to heaven. 10:00 - 12:00 horas, Teatro Alameda.

► 29 DE MARZO

Espectáculo/ **Chiclana de la**

Frontera

INMENSO

Raúl Aragón y Ana Cristina Benítez. Espectáculo musical que nace de las raíces de la copla, la balada, la ranchera y el flamenco, cantados a dúo y en solitario. 21:00 horas, Teatro Moderno.

► 29 DE MARZO

Concierto/ **Sevilla**

7 PALABRAS DE HAYDN

Concierto: 7 palabras de Cristo, 7 velas, 7 piezas musicales, 7

onras de arte. Con cada pieza una luz se apagará, llegando al final el vacío, la muerte y la música. Hospital de la Caridad, 20:00 h.

► 29 DE MARZO

Concierto/ **Aracena**

ENCUENTRO DE LOS PARTICIPANTES EN JAM-TONIC

Homenaje a todos los participantes, más de 200 voces diferentes que han compartido este proyecto de

jams sin ensayo. Cicus, 21:00 h.

► HASTA EL 30 DE MARZO

Exposición/ **Huelva**

YAMAMOTO MASAO

Este reconocido fotógrafo japonés sumerge con su obra en un mar de fragilidad, sencillez y lo esencial de la vida. Espacio O.

► 30 DE MARZO

Concierto/ **Aracena**

EL VIAJERO

Grupo Capachos, formación musical cordobesa con géneros como el bolero, tango, copla, fado, chacarera, samba, etc. Teatro Sierra de Aracena.

► 30 DE MARZO

Visita cultural/ **Sevilla**

«LA HUELLA DE LO SAGRADO», EN LA IGLESIA DEL SALVADOR

Durante algo más de hora y media que dura la actividad, los visitantes que quieran se acercarán al Patio.

Canal**SurRadio**

La Universidad de Sevilla y la UPO organizan planes de contingencia para asegurar las becas de los alumnos que estudian en Reino Unido con ayudas comunitarias.

[Escuchar audio](#)*Informativo*

Cope Córdoba

Fecha-25/03/2019

Duración-00:00:27

Inicio-08:28:38



El consejero de Economía inaugurará el IV Congreso 'Córdoba Ciudad de Encuentro y Diálogo' bajo el título 'Migraciones y migrantes en el mundo global' en el teatro Góngora y posteriormente se reunirá con todos los rectores de Andalucía en la UCO.

[Escuchar audio](#)*Informativo*

Onda Cero Córdoba

Fecha-25/03/2019

Duración-00:01:50

Inicio-13:07:11



El consejero de Economía se reúne con los rectores de las universidades públicas andaluzas en Córdoba para debatir y compartir las grandes líneas de actuación del Gobierno andaluz en el ámbito universitario.
Declaraciones de Rogelio Velasco, consejero de economía.

[Escuchar audio](#)*Informativo*

SER Córdoba

Fecha-25/03/2019

Duración-00:01:59

Inicio-14:19:53



El consejero de Economía se se reúne con los rectores de las universidades públicas andaluzas con los que aborda temas como la financiación suficiente para investigación, entre otros asuntos.
Declaraciones de Rogelio Velasco, consejero de Economía.
Declaraciones de Juan Gómez, rector de la Universidad de Jaén.

[Escuchar audio](#)*Informativo*

SER Andalucía

Fecha-25/03/2019

Duración-00:01:16

Inicio-14:07:58



La Junta de Andalucía abre la puerta a modificar el mapa de titulaciones universitarias en Andalucía. Declaraciones de Rogelio Velasco, Consejero de Economía.

[Escuchar audio](#)*Informativo*

Canal Sur Radio

Fecha-25/03/2019

Duración-00:01:05

Inicio-14:48:18

Canal**SurRadio**

La Junta de Andalucía apuesta por reorganizar la universidad pública y trabaja ya sobre un nuevo mapa de titulaciones que llevaría a algunas universidades a suprimir algunos grados. Declaraciones de Rogelio Velasco, Consejero de Economía.

[Escuchar audio](#)*Informativo*



En Cantillana, a través de un convenio entre ayuntamiento y universidad, se está desarrollando un proyecto de teledetección de datos de los naranjos a través de imágenes satélites.

[ver vídeo](#)

Informativo



El Consejero de Economía se ha reunido hoy con los rectores de las 10 universidades andaluzas. La Junta propone reorganizar la universidad compartiendo grados para rentabilizar y evitar duplicidades. Declaraciones de Rogelio Velasco, Consejero de Economía.

[ver vídeo](#)

Informativo



En Córdoba primer encuentro entre los rectores de las universidades públicas de Andalucía y el consejero del ramo. Declaraciones de Rogelio Velasco, Consejero de Economía.

[ver vídeo](#)

Informativo



Dirección de Comunicación

COMUNIDAD UNIVERSITARIA



Un momento de la presentación ayer de las jornadas.

Jerez albergará en abril unas jornadas sobre adopción y acogimiento

● Especialistas de primer nivel se darán cita en un evento organizado por la Asociación de Familias Solidarias para el Desarrollo

R.D. JEREZ

El próximo 6 de abril, en el Campus Universitario de Jerez, algunos de los mayores especialistas a nivel nacional participan en las 'Jornadas multidisciplinares sobre acogimiento y adopción y su enfoque comunitario en la provincia de Cádiz'. Esta segunda edición ha sido presentada en rueda de prensa por la diputada de Igualdad y Bienestar Social, Isabel Armario, y Juan Molina, presidente de la entidad organizadora, Afasode, Asociación de Familias Solidarias para el Desarrollo, junto con el secretario y la tesorera de esta entidad.

La primera edición de estas jornadas ya alcanzó el lleno, y para esta edición de las 250 plazas ofrecidas ya están cubiertas el 90%. Este año la organización ha querido poner el foco en el aspecto más educativo, bajo el lema 'Entiéndeme, Enséñame', ya que se parte de la base de que si se conoce la situación y problemática específica de los menores que se encuentran en centros o familias de acogida, el trabajo para su integración en la vida tanto en escuelas como otros ámbitos, resulta mucho más satisfactoria. Todo en aras de la defensa de los derechos de la infancia, en un colectivo especialmente vulnerable, ya que muchos de ellos proceden del abandono, el maltrato o situaciones muy complejas en sus familias biológicas.

Isabel Armario ha felicitado a Afasode por la iniciativa, que viene avalada por la buena respuesta de la primera edición, "cuando se repite es que es necesario", ha afirmado, y ha destacado que se trata de un asunto de gran importancia que actualmente se encuentra de máxima actualidad. Para la dipu-

tada es un acierto el enfoque multidisciplinar de esta realidad que se desarrolla en estas jornadas, que permite tener una visión global desde los diferentes ámbitos que afectan a la acogida, con aspectos educativos sociales, legales, psicológicos y asistenciales, entre otros.

El presidente de Afasode, Juan Molina, que ha agradecido el apoyo de la Diputación para hacer realidad esta iniciativa y ha expuesto la utilidad que tiene este tipo de encuentros para el análisis y la reflexión, "ya que no hay demasiados estudios que hablen sobre este tipo de situaciones, y menos desde un punto de vista multidisciplinar". Para ello ha subrayado la acreditada solvencia de las personas que intervienen, que abarcan a todos los sectores implicados en el proceso de acogimiento y adopción. Entre los intervinientes se cuentan también familias, menores en acogida, y jóvenes ex tutelados.

Entre estas voces autorizadas figuran Jesús Miguel Jiménez Morago, profesor de Psicología Evolutiva de la Universidad de Sevilla, que tratará sobre 'La escuela ante los niños y niñas del sistema de protección'. Tras esta primera intervención, llegará el turno de Alberto Rodríguez González, psicoterapeuta familiar, que expondrá su teoría 'Hacia un modelo de intervención en acogimiento familiar y adopción, situación actual, claves y retos'.

Tras la pausa se generará un espacio de debate sobre 'La necesaria coordinación institucional' y la jornada de tarde se abrirá con otro espacio de debate titulado 'Hablando claro'. La jornada se cierra con varias mesas de trabajo simultáneas.



AGENDA COFRADE

HISTORIA

Presentación del libro de Manolo Romero

Esta tarde en los Claustros de Santo Domingo y a partir de las 20 horas tendrá lugar la presentación del nuevo libro de Manolo Romero Bejarano bajo el título de 'Los orígenes de la Semana Santa de Jerez' –Historia documentada de las primeras cofradías de penitencia de Jerez de la Frontera 1540 - 1589. El acto correrá a cargo del Catedrático emérito de Historia Medieval de la Universidad de Sevilla, José Sánchez Herrero.

CULTOS

Liturgia en las cofradías

Las cofradías prosiguen con sus cultos. En el día de hoy se inicia el septenario la hermandad del Desconsuelo a las 20 horas en el histórico templo de San Mateo; Nazareno en San Juan de Letrán a las 20 horas y quinario en la Entrega de Guadalquivir en la parroquia de San Enrique y Santa Teresa a partir de las 21 horas.





Reyes Romero, en la protesta contra los ex altos cargos de la Junta.

JUAN CARLOS VÁZQUEZ

Reyes Romero liderará la lista de Vox por Sevilla para el Congreso de los Diputados

● Junto a María José Piñero lidera el partido en la provincia ● Destacó en la protesta contra los ex altos cargos de la Junta por los ERE

R. S.

Reyes Romero, vicepresidenta provincial de Vox en Sevilla, será la número uno de la lista de la formación por Sevilla para el Congreso de los Diputados. Con 51 años, Romero ha desarrollado su carrera profesional como comercial en diferentes empresas en Sevilla.

Romero es una de los rostros de Vox en Sevilla. Junto con Ma-

ría José Piñero lidera la estructura del partido en la provincia. Y fue una de las portavoces de Vox que lideró la protesta ante la Audiencia Provincial de Sevilla coincidiendo con el juicio de los ERE y en la que exhibieron chorizos en el momento en el que entraban en el edificio judicial los 21 ex altos cargos de la Junta procesados, entre ellos los ex presidentes andaluces Manuel Chaves y José Antonio Griñán.

En redes sociales, la candidata está realizando una campaña muy activa. En uno de sus perfiles explica que ha llegado a la política "por patriotismo y por una cuestión de conciencia".

El partido cuenta con una estructura bastante dinámica en Sevilla donde hace dos meses, precisamente, estrenó una sede en Luis de Morales. El comité ejecutivo tiene seis miembros. La presidenta es María José Piñero, médico de profesión. La vicepresidenta, Reyes Romero, comercial. Y hay cuatro vocales: Francisco Serrano, abogado en ejercicio y magistrado en excedencia;

Francisco José Contreras, catedrático de Filosofía del Derecho en la Universidad de Sevilla; Macario Valpuesta, catedrático de Latín de instituto y profesor asociado de Derecho Romano en la Universidad Pablo de Olavide, y Fátima Azmani, profesora.

"Somos gente corriente que tenemos nuestros trabajos, unos trabajos a los que dedicarnos cuando dejemos la política, lo cual es importante. No hay más

Muy activa en las redes sociales, dice que está en política "por patriotismo"

misterios, ni más claves", ha recalcado en todo momento la presidenta de Vox en Sevilla, María José Piñero.

Describe el perfil de quienes se acercan a la sede de Luis de Morales para afiliarse al partido: "Es cierto que estamos viviendo un crecimiento exponencial. Hay todo tipo de personas que se interesan por Vox. Jóvenes y mayores, del centro y del barrio, de todas las condiciones sociales, de la capital y de los pueblos, de muy diversas profesiones".



Dirección de Comunicación

EDUCACIÓN

«La escuela tendría que enseñar que la verdad existe, que no todo es opinable»

Pedro Duque Ministro de Ciencia, Innovación y Universidades

LUIS ALFONSO GÁMEZ



«No blindar los Presupuestos de ciencia, los que miran hacia la riqueza futura, ha sido un error craso en los últimos años»

BILBAO. Reuniones y visitas se sucedieron ayer en un viaje relámpago a Vizcaya del ministro de Ciencia, Innovación y Universidades. Astronauta antes que político, Pedro Duque asumió hace solo nueve meses el reto de liderar la ciencia española en un momento delicado, tras ser una de las grandes paganas de la crisis económica. En la sede de Tecnalia el ministro habló con este periódico.

—Hace unos días vimos que ya se ha hecho a la idea de dar mítines. —Me he hecho a la idea de participar en un proceso electoral. Mítines... también. Pero lo que seguramente se me dará mejor será dialogar con la gente.

—¿Alguna vez había pensado que acabaría en la política?

—No. Como muchos ciudadanos, muchas veces he pensado: «Si yo mandara, haría esto». Hubo un momento en que me dieron la oportunidad de hacerlo y dije que sí.

—¿El peor momento como político fue cuando le acusaron de comprar un chalé a través de una sociedad para eludir impuestos?

—Sí, sobre todo porque era mentira que hubiéramos comprado el chalé con una sociedad para eludir impuestos. Lo peor fue pasar de un lugar en que los periodistas científicos hablaban conmigo de cosas positivas a otro en el que hay gente que está deseando mentir para hacerte daño.

—Si Pedro Sánchez repite como presidente, ¿seguirá usted como ministro de Ciencia?

—Si fuera presidente, también les diría a todos que van a seguir. Es lógico. Ha sido poco tiempo y creo que hemos demostrado que, cada uno en lo suyo, hemos intentado sacar cosas adelante.

—Así que el presidente le ha dicho que seguirá.

—Sí. Lo correcto, si ganamos las elecciones, creo que sería seguir de momento como estamos porque tenemos muchas cosas en marcha.

—España invierte en I+D+i el 1,2% del PIB, con grandes desigualdades regionales. La media europea está en el 2% y Alemania, Austria y Dinamarca superan el 3%. ¿Cuándo seremos europeos en esto?

—Esa es la suma de la ciencia, la innovación y el desarrollo, tanto en el sector público como en el privado. Estamos en Tecnalia y, si todo fuera como esto, tendríamos mejores cifras de inversión privada en I+D+i. ¿Qué tenemos que hacer? Pues tratar de utilizar una posición fuerte pero dialogante para alcanzar un pacto por la ciencia y la innovación. Tenemos los mimbres, pero el Estado debería hacer más esfuerzo, pasar del 1,7% al 2,5% en los Presupuestos, y fomentar que las empresas puedan hacer innovación de la mejor manera posible. Por ejemplo, creando centros tecnológicos como este en toda la geografía nacional.

—Parece difícil un pacto por la ciencia cuando tanto en la derecha como en la izquierda hay partidos que desconfían de la ciencia.

—Yo no creo que haya esa polarización tan grande. Creo que hay una inercia que tenemos que romper. En 1986 dimos el gran salto con la Ley de la Ciencia y ahora nos falta dar un empujón de volumen al sistema. Tenemos que aumentar la contribución pública y fomentar la privada.

—En países como Alemania, los políticos tienen claro que la inversión en ciencia genera riqueza y aquí, cuando llegan las vacas flacas, se recorta en ciencia e innovación.

—No blindar los presupuestos que miran hacia la riqueza futura y dedicarse simplemente a parchear el Estado presente ha sido un error craso en los últimos ocho o nueve años.

—Un científico decía el otro día que ha sido «un suicidio colectivo».

—No hemos llegado a tanto, pero sí ha sido una decisión anómala en Europa. Si no lo arreglamos cuanto antes con una expansión que rellene ese hueco, podría causar muchas décadas de penurias y de rebaja de la prosperidad. Ciencia e innovación se han seguido haciendo, pero no llegamos al nivel del pelotón de cabeza, que es el que garantiza una prosperidad futura.

—¿Cuándo alcanzaremos el 2% del PIB? Ponga una fecha.

—Pues, vamos a intentarlo para el final de la próxima legislatura; es decir, en cuatro años. Ahora lo que hace falta es un Gobierno que proponga unos Presupuestos donde eso esté reflejado. Durante los últimos años ha habido un incremento notable de la producción científica española, pero gracias a comportamientos heroicos que no son sostenibles.

—El Gobierno decidió el año pasado combatir las pseudoterapias. ¿Por qué no se hizo nada antes?

—No lo sé. El problema de la desinformación en internet, que hace que las personas cada vez tengan mayores dudas sobre qué es verdad y qué no lo es, es creciente y exponencial. Por eso ha llegado el momento de



El ministro Pedro Duque, ayer en la sede de Tecnalia, en el Parque Tecnológico de Bizkaia. :: JORDI ALEMANY

LAS CLAVES

Ciencia e innovación

«No llegamos al nivel del pelotón de cabeza, que es el que garantiza una prosperidad futura»

Pseudoterapias

«Si un remedio no está en el sistema nacional de salud, en el 99% de las veces no funciona»

hacer algo, sobre todo respecto a los bulos y las promesas que pueden resultar perjudiciales para la salud.

—Parece de locos que haya quien ponga su salud en manos de chamanes, homeópatas, acupuntores...

—Ahora, en internet y en las redes so-

ciales parece borroso el límite entre verdad y opinión. Uno permanentemente recibe mensajes que coinciden con lo que cree, con lo que se reafirma en sus opiniones. Y eso no es la verdad. La verdad se busca fuera, en experimentos, en las agencias estatales de técnicas sanitarias... El problema quizá sea volver a convencer a la gente de que la verdad existe.

—Pero la Ley de la Gravedad no es votable.

—No, no es votable. Disponemos de estructuras que dándonos tiempo, medios e información pueden determinar si algo te cura o no te cura. Y la gente tiene que entender que, si un remedio por el que te cobran dinero no está en el sistema nacional de salud, en el 99% de las ocasiones no funciona y te están engañando.

—¿Qué siente usted cuando alguien le dice en Twitter que la Tierra es plana?

—En Twitter hay que tener pacien-

cia. ¿Qué siento yo? A esta pobre gente le pasa que lo único que leen y ven son cosas de la Tierra plana, no escuchan nada más y se les ha ido un poco la olla.

—También hay muchísima gente que no cree que se llegara a la Luna en 1969 o cree que nos envenenan con los 'chemtrails'.

—Es un problemón porque no puedes usar permanentemente el dinero público para decir lo que es verdad y lo que no.

—¿Qué se puede hacer entonces para frenar a la pseudociencia?

—No lo sé, pero creo que hay que utilizar la escuela. A lo mejor nos falta una orientación específica en la educación básica para ayudar a la gente a discriminar qué es opinión y qué no lo es. La escuela tendría que enseñar a los niños que la verdad existe, que se puede conocer, que no todo es opinable, que muchísimas cosas no lo son.



Universidades

El Santander, por una educación sin límites

L. R. S. - MADRID

Educación, emprendimiento y empleabilidad son los tres pilares clave en los que se sustenta el respaldo de Banco Santander a la Educación Superior. Un apoyo que ofrece a través de su área Santander Universidades, que le distingue del resto de entidades del sector y que contribuye a su posicionamiento como líder en banca responsable.

Santander desarrolla estos proyectos desde hace más de 20 años, y en este tiempo ya ha colaborado con más de 1.200 universidades, instituciones académicas y centros de investigación de más de 20 países. Solo el año pasado otorgó 73.741 becas y ayudas al estudio dirigidas a la investigación a estudiantes y profesores, y a emprendedores universitarios, con una inversión total de más de 121 millones de euros.

Los programas de becas que impulsa Banco Santander están considerados como la mayor iniciativa de estas características respaldada por una entidad privada, que ha destinado más de 1.700 millones de euros a educación desde el año 2002, y ha concedido más de 360.000 becas desde 2005. Todos ellos tratan de contribuir al progreso de las personas, las empresas y la sociedad. Su principal objetivo es impulsar el talento favoreciendo la igualdad de oportunidades, la inclusión y la sostenibilidad, y mejorando la formación, aptitudes y competitividad de los universitarios en un entorno cada vez más digitalizado y competitivo.

Además el pasado año, Banco Santander lanzó su nuevo portal de becas (www.becas-santander.com). En él, la comunidad universitaria puede informarse, acceder y aplicar a convocatorias de movilidad internacional, acceso a estudios, investigación o prácticas, en diferentes universidades de todo el mundo. La nueva web, que recoge innumerables oportunidades, se lanzó en julio de 2018 y desde su estreno ha recibido más de 2,5 millones de visitas y solicitudes de estudiantes de toda España.

Evaluación de la UE

España, aún lejos de los objetivos de empleo que le marca Bruselas para 2020

En dos años deberían crearse 1,9 millones de puestos para gente de entre 20 y 64 años

El abandono escolar tiene que bajar del 18% al 15%

RAQUEL PASCUAL
MADRID

La economía española debería tener una tasa de empleo de la población de entre 20 y 64 años del 74% en menos de dos años. Este es el objetivo marcado para España por la Estrategia Europa 2020 en materia de empleo.

Sin embargo, la actual tasa de ocupación –que mide el porcentaje de población de esa edad que tiene un empleo– es del 67,7%, según los últimos datos oficiales de la encuesta de población activa (EPA) del último trimestre de 2018. Este porcentaje, por tanto, se sitúa algo más de seis puntos porcentuales por debajo del objetivo, según destaca el Observatorio de seguimiento de indicadores de empleo de la Estrategia Europa 2020 que elabora y acaba de hacer público la Secretaría General Técnica del Ministerio de Trabajo.

En el último año esta tasa ha crecido 1,6 puntos. Para ello ha hecho falta que el empleo de trabajadores de entre 20 y 64 años haya crecido a un ritmo del 2,8%, lo que ha supuesto la creación de unos 530.000 puestos de trabajo para esta franja de edad.

Si bien esta cantidad, que en un entorno de ligera pero evidente desaceleración será difícil repetir, está también muy lejos del número de empleos que haría falta crear para que España cumpliera el objetivo citado.

En concreto, utilizando las proyecciones de población del Instituto Nacional de Empleo (INE) para 2020, España tendría que generar 1,9 millones de empleos para trabajadores de entre 20 y 64 años entre este año y el que viene para lograr una tasa de ocupación de este grupo del 74%. Esto apunta a que, con toda se-

guridad, España no logrará cumplir esta exigencia.

Si llegará a esta media exigida por Bruselas la tasa de empleo de los hombres, que aumenta más que la de las mujeres y, además, ya estaba en el 73,8% en el último trimestre de 2018. Por el contrario, la tasa de ocupación femenina se sitúa actualmente en el 61,6%.

Los otros dos objetivos que marca esta Estrategia Europea y que ha evaluado el Ministerio de Empleo están relacionados con la educación. El primero de ellos marca a España la meta de rebajar al 15% la tasa de abandono escolar y en términos medios de la Unión Europea, Bruselas quiere que este indicador caiga por debajo del 10%.

En este caso, España tiene actualmente, con datos de 2018, una tasa de abandono escolar prematuro del 17,9%, casi tres puntos más que el objetivo previsto para el próximo año. Así, a pesar de que el abandono ha intensificado su reducción en el periodo de recuperación en el empleo, que arrancó en 2014 en el entorno del 24%, en el último año ha disminuido solo cuatro décimas. Este ritmo de caída hace también complicado cumplir el objetivo marcado por Bruselas para España; aunque su cumplimiento sería más factible que en el caso de la tasa de empleo.

En el caso de la UE, por el contrario, todo apunta a que sí cumplirá bajar la tasa de abandono escolar por debajo de la media, ya que solo tendrá que reducir la algo más de seis décimas, desde el actual 10,6%.

Finalmente, esta Estrategia Europea exige también que España eleve al 44% la población de entre 30 y 34 años que finaliza estudios universitarios. Este será el indicador que más se acercará al objetivo ya que en

Objetivos de la Estrategia de Europa 2020



Evolución de la tasa de empleo (20 a 64 años): objetivo 2020



Fuente: Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social. Datos de Eurostat

BELÉN TRINCADO / CINCO DÍAS

la actualidad se encuentra en el 42,4% tras aumentar 1,2 puntos solo en el último año. Es asimismo el único objetivo en el que España está ya por encima de la tasa media que se exigirá a la UE (del 40% para 2020).

Avances en las medidas
Bruselas hace un seguimiento de las políticas que los países comunitarios están llevando a cabo para lograr estos objetivos. En concreto, evalúa el grado de cumplimiento de las recomendaciones específicas del Consejo a España. Dicha evaluación se reflejó en un informe que se presentó a finales de febrero

y que marcará las próximas recomendaciones a los Estados miembros para el periodo 2019/2020. No obstante, a falta de saber cuáles serán estos consejos para España, Trabajo reconoce que el último informe de Bruselas apunta que "los avances en la aplicación de las recomendaciones se califican globalmente como limitados".

Aunque ese informe también destaca "la fortaleza del crecimiento económico, durante cinco años consecutivos, con ciertos síntomas de desaceleración en 2018, la creación de empleo y la reducción del paro".

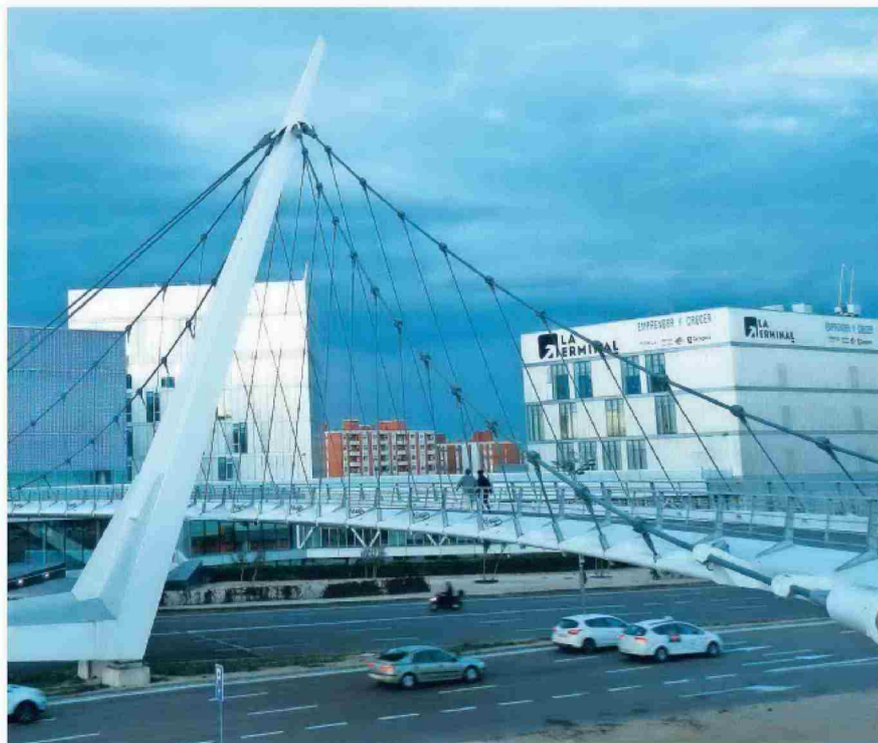
Deficiencias y mejoras

► El último informe de Bruselas sobre los indicadores españoles apunta a otras deficiencias. En concreto, marca como retos el alto nivel de desempleo (14,45% al final de 2018), en especial entre los jóvenes y el paro de larga duración. Asimismo, Bruselas cree que España tendría que reducir la segmentación de su mercado laboral vinculada a la temporalidad y a los bajos salarios; mejorar la coordinación de los servicios públicos de empleo con los servicios sociales –donde apunta que los avances han sido también limitados–, e invertir más en I+D.

► Entre los logros españoles que ha destacado la Unión Europea recientemente están la reducción de la tasa de ninis (jóvenes de entre 18 y 24 años que ni estudian ni trabajan). Esta tasa ha bajado al entorno del 17% desde el 23% de 2015. En general, Bruselas vincula el crecimiento del empleo y la caída intensa del paro a las reformas aplicadas, según reconoce el propio informe del Ministerio de Trabajo. Cree que la subida del salario mínimo un 22,3% contribuirá a reducir la tasa de pobreza, pero también advierte de que puede tener un impacto negativo sobre las oportunidades de empleo de los jóvenes y trabajadores menos cualificados.

La CE califica de "limitados" los avances de España en la aplicación de las recomendaciones para conseguir estas metas

El talento nuevo convive con la tradición



ALZHEIRA / WIKIMEDIA COMMONS

El 73% de las start-ups de la comunidad supera los tres años de vida y un 39% de estas firmas patenta un invento

Eva María Pérez Sorribes

Si los cerdos volaran, el viaje lo empezarían en Aragón. Es cuestión de cifras y de innovación. Mientras el territorio pierde habitantes, como refleja *La España vacía* (Turner, 2016) del periodista y escritor aragonés Sergio del Molino, la población porcina no conoce de declives demográficos. Hasta 2020 se prevén inversiones en este sector de hasta 500 millones de euros que propiciarán la creación de 5.000 puestos de trabajo. Pero esta no es la noticia. Lo novedoso es que, por primera vez, se unen innovación y emprendimiento en un sector tan clásico y tradicional como este.

¿Hay start-ups del cerdo? “La industria del porcino no es nada sexy, pero tiene muchos desafíos y más de una ventaja”, responde José Carlos Arnal, responsable de Porcinova. Una de esas es que “los jefes del sector y las empresas están aquí, aunque exporten al mundo entero”. “Lo que va-

mos a propiciar es que les llegue la revolución 4.0”. Y llegará. El proyecto ha sido ya seleccionado por la Fundación Incyde y las Cámaras de España dentro de la red de incubadoras de alta tecnología, y cuenta con financiación europea. En abril está previsto que se abra la sede física, en Ejea de los Caballeros —capital de la comarca de las Cinco Villas, epicentro porcino de Aragón—. Sede que incluirá incubadora, aceleradora y socios estables; son grandes empresas para colaborar con los nuevos en los retos pendientes, desde la limpieza del engorroso purín hasta la trazabilidad, bienestar animal o el Internet de las cosas en las granjas.

Señales de cambio

Que la innovación, abierta y tecnológica, llegue al sector del cerdo es solo un ejemplo, la señal de que algo pasa en un territorio duro cuya capital, Zaragoza, sigue siendo la ciudad piloto donde se prueban los proyectos comerciales. Los expertos en marketing dicen que si funcionan aquí, funcionan en toda España. Por ejemplo, T-ZIR, un centro de innovación aplicada a toda la cadena de valor del sector minorista, con base en Zaragoza y con proyección internacional.

Carlos Piñero, gerente de Init y del Centro de Incubación Empresarial (CIEM) explica que el “epicentrismo” (estar entre Madrid y Barcelona) favorece el emprendimiento. La tra-

El papel de la Universidad

También es fábrica de ideas (y de start-ups) la Universidad de Zaragoza. Camille Bertrand, su gestora de Innovación, presume de los datos. De la incubadora de la institución académica han salido, desde que su puso en marcha en 2005, un total de 52 empresas, “de todos los sectores” como EpicPower, start-up que nació en 2013 con un novedoso sistema, el ERS P3K, que hace que los ascensores nuevos sean más eficientes y reduzcan el consumo eléctrico. O Ebers Medical Technology, una empresa de regeneración artificial de tejidos y huesos puesta en marcha por dos ingenieros recién doctorados. Comercializan biorreactores y dispositivos médicos que ayudan, por ejemplo, a la mejor conservación de órganos que van a ser trasplantados. Más del 75% de las ideas que empezaron en la Universidad y pasaron por su incubadora, sostiene esta gestora, siguen funcionando desde hace cinco años.

yectoria empresarial también suma. ¿Recuerdan aquella pequeña tienda del Pirineo oscense que vendía material de montaña? Gracias a Internet, el nombre Barrabés y sus productos de esquí dieron la vuelta al mundo. Hoy, su dueño, Carlos Barrabés, sigue siendo imagen de marca de aquella revolución pero no solo en Aragón. En 2010, el Foro de Davos le eligió como Young Global Leader (joven líder global). Su consultoría de innovación tecnológica, Barrabes.biz ayuda a empresas en su expansión y escalado de negocio, en colaboración con KPMG. Otro emprendedor que traspasó fronteras fue Ricardo Buil, que montó desde Aínsa (Huesca) Portaldereservas.com, con presencia en medio mundo.

En Zaragoza se han multiplicado los centros de incubación y aceleración. No hay institución que no impulse la suya, desde el Consistorio a la Universidad; la de San Jorge tiene el Vivero San Valero. El Ayuntamiento de la capital tiene La Terminal, en el vanguardista edificio de Etopía con otro periodista al frente, Mariano Salvador, justo delante de la estación del AVE. Y al lado, el CIEM, Centro de Incubación Empresarial del grupo Init. De ahí han salido proyectos como Eticmedia. La start-up aragonesa, que dará el salto a Latinoamérica este año, ofrece tecnología de reconocimiento facial a través de algoritmos. “Lo más difícil ha sido que los primeros clientes se fieran de nuestro producto, pero ahora crecemos en plantilla y facturación”, señala Antonio León, consejero delegado de la empresa.

También crece la start-up Pensumo, que ha conseguido formar parte del programa comunitario Horizonte 2020 para sociedades inclusivas, innovadoras y reflexivas. La compañía zaragozana, fundada en 2013 y ya sin fronteras, quiere ser una alternativa a los planes de pensiones bancarios y un complemento gratuito a la pensión pública. Se bonifica al usuario con microincentivos por realizar compras o actividades responsables. Por ejemplo, si te mueves en bicicleta, haces ejercicio, reciclas o lees un libro. Según su responsable, Nacho Forasteri, “haciéndolo tendrás una jubilación mejor”. Cuentan con el reconocimiento de clientes y comerciantes asociados a su red y el sello de Pyme Innovadora que otorga el Ministerio de Economía y Empresa.

En el informe de creación y generación de riqueza que cada año presenta el grupo Init refleja que el 77% de las empresas incubadas continúa su proyecto de forma estable y positiva a los dos años; y que el 73% continúa adelante al cumplir los tres. Además, el 39% de las sociedades tienen patentes o registros de propiedad intelectual en Aragón, lo que une la innovación con el conocimiento y el territorio. Será el cerdo que sopla desde el Moncayo —el pico más alto de la provincia de Zaragoza— o los aires que llegan del Pirineo, o la robustez de territorios como Teruel lo que hacen que Aragón sea territorio start-up.

Pasarela Delicias, frente a La Terminal en la Milla Digital de Zaragoza.

En Zaragoza se han multiplicado los centros innovadores y las aceleradoras. No hay institución que se precie que se abstenga

- 

- San Mateo ya sueña con su Martes Santo
https://www.diariodejerez.es/jerez/San-Mateo-suena-Martes-Santo_0_1339666477.html
 - 

- adriana de lecouvreur de cilea
<https://elegirhoy.com/evento/conferencias/adriana-de-lecouvreur-de-cilea>
 - 

- cine y artes plásticas · toulouse-lautrec
<https://elegirhoy.com/evento/conferencias/cine-y-artes-plasticas-%C2%B7-toulouse-lautrec>
 - 

- curso de formación tarot terapéutico
<https://elegirhoy.com/evento/cursos/curso-de-formacion-tarot-terapeutico>
 - 

- Nueva llamada a la sensibilidad y el compromiso
https://www.diariodecadiz.es/provincia/jornadas-acogimiento-adopcion-llamada_0_1339666283.html
 - 

- Experto insiste en que es "una obligación" de los médicos del paciente diabético enviarlos al oftalmólogo
<http://www.redaccionmedica.com/ultimas-noticias-sanidad/experto-insiste-en-que-es-una-obligacion-de-los-medicos-del-paciente-diabetico-enviarlos-al-oftalmologo>
 - 

- Especialistas sobre acogimiento y adopción se darán cita en Jerez
<https://andaluciainformacion.es/jerez/814615/especialistas-sobre-acogimiento-y-adopcion-se-daran-cita-en-jerez/>
 - 

- El caso de los hedores de Coria está a la espera del resultado quizá "definitivo" de nuevos sondeos en la zona
<http://www.gentedigital.es/sevilla/noticia/2598763/el-caso-de-los-hedores-de-coria-esta-a-la-espera-del-resultado-quiza-definitivo-de-nuevos-sondeos-en-la-zona/>
 - 

- El caso de los hedores de Coria está a la espera del resultado quizá "definitivo" de nuevos sondeos en la zona
<https://www.20minutos.es/noticia/3596497/0/caso-hedores-coria-esta-espera-resultado-quiza-definitivo-nuevos-sondeos-zona/>
-