



**RESUMEN DE PRENSA
23 DE ENERO DE 2015**



Dirección de Comunicación

UNIVERSIDAD DE SEVILLA



► 23 Enero, 2015

JOAQUÍN GÓMEZ CAMACHO

Director del Centro Nacional de Aceleradores

¿Es posible explicar ítems científicos a través de una serie de humor? Sí. Joaquín Gómez lo hace con 'The Big Bang Theory'. Para el director del CNA, en Sevilla, la «ciencia puede ser entendida por todos». «Sólo hace falta un poco de interés»

«La comunidad científica está alarmada por los recortes sufridos»

Rafa Reyes

SEVILLA ▶ «La ciencia puede y debe contribuir al progreso del país a largo plazo». Son palabras de Joaquín Gómez, director del Centro Nacional de Aceleradores, en pleno Parque Científico Tecnológico Cartuja 93, desde donde comanda algunos de los más importantes proyectos en la materia. Y es que, los aceleradores de partículas pueden desde identificar un tumor hasta detectar la radioactividad de materiales ambientales.

—Comencemos por el principio, ¿qué son los aceleradores de partículas?

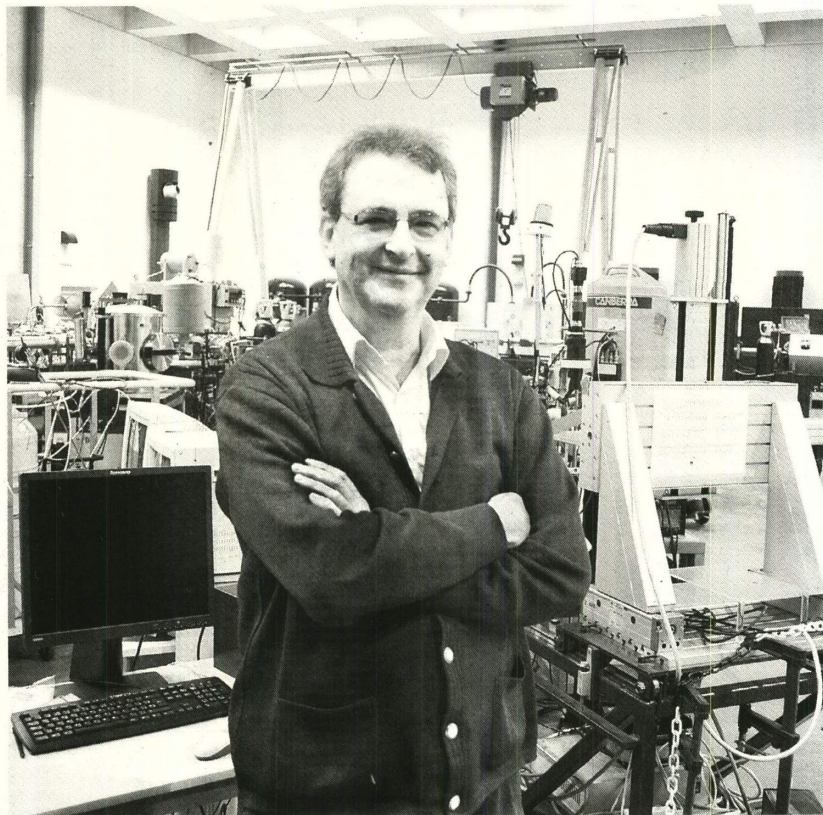
—Una bombilla es un acelerador de partículas a pequeña escala. Estas ofrecen luz porque mediante el voltaje se aceleran los electrones que están en el filamento de la misma y estos emiten una energía en forma de luz. La diferencia que existe entre una bombilla y la tecnología de nuestro es que aquí conseguimos campos eléctricos y magnéticos más intensos y los protones que aceleramos tienen una energía un millón de veces mayor que la de una bombilla.

—¿Puede un acelerador de partículas tratar el cáncer?

—El cáncer siempre se ha tratado mediante aceleradores de partículas ya que de eso se trata la radioterapia -su tratamiento tradicional-. La radioterapia consiste en la aceleración de electrones que, al chocar, producen una luz muy intensa que es la que combate la enfermedad. Es cierto que mediante el mismo principio existen tratamientos más precisos, que consisten en la aceleración de protones. Sin embargo, estos todavía no se ofrecen en España.

—¿Qué campos cubre la aplicación de los aceleradores?

—Determinar la composición de muestras arqueológicas, producir átomos que ayudan al diagnóstico de enfermedades como el cáncer, encontrar componentes radioactivos en muestras ambientales o la datación por carbono 14 son solo algunas de las aplicaciones de un acelerador. Sirven para un campo de actividades tremendamente amplio.



Joaquín Gómez Camacho es, desde el año 2008, director del Centro Nacional de Aceleradores. / Manuel Gómez

—¿En qué proyectos trabaja ahora mismo el Centro Nacional de Aceleradores de partículas?

—Algunos de los más importantes se refieren a nuestra colaboración con la Agencia Internacional de Energía Atómica para realizar medidas ambientales de pequeñas cantidades de núcleos radioactivos en la naturaleza. Asimismo, desarrollamos detectores de radiación que se utilizan para estudiar la energía de fusión nuclear, que podría convertirse en una fuente inagotable de energía. También, trabajamos en la producción de núcleos utilizados en radiofármacos, cuyo efecto se ve en un tomógrafo PET-CT. Esto permitirá en un futuro investigaciones relacionadas con el alzhéimer.

—¿Por qué el Centro Nacional de Aceleradores de partículas

« Nos encontramos ante una situación muy complicada que nos puede hacer mucho daño »

« Los aceleradores aportan tratamientos más precisos contra el cáncer que aquí aún no se desarrollan »

« En 1992 surgió en Sevilla una iniciativa para instalar el primer acelerador de partículas del país »

está en Sevilla?

—En España había una gran carencia de esta novedad tecnológica y, en torno al año 1992, surgió en la ciudad de Sevilla una iniciativa para instalar el primer acelerador de partículas del país. La iniciativa nació de la Universidad de Sevilla, y en colaboración con la Junta de Andalucía y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, se crea el centro nacional en el año 1997.

—Hace unos días, Felipe VI pidió al Gobierno la inversión de más recursos en el terreno científico. ¿Cuál es la posición de España en la ciencia internacional?

—En ciencia mantenemos todavía una situación acorde con nuestro nivel de desarrollo económico. Sin embargo, durante los últimos años ha habido un recorte muy impor-

Perfil

Una gran revolución científica

Nacieron durante la década de los cincuenta del siglo pasado. Entonces, los aceleradores de partículas eran una verdadera revolución científica que no llegaron a España hasta los noventa. Tardaron más de cuarenta años. Ello explica que el país aún ande muy atrasado en la aplicación de las múltiples propiedades que podrían aportar. Sevilla fue la primera ciudad en contar con uno y, gracias a ello, acoge el primer Centro Nacional de Aceleradores. Para su director, Joaquín Gómez Camacho -doctor en Física-, los aceleradores de partículas son «una herramienta fundamental tanto para la investigación científica como para el desarrollo tecnológico». En la actualidad, Madrid y Barcelona también cuentan con centros de estas características.

tante en la inversión que se dedica al campo de la investigación.

—¿Hasta qué punto os ha influido?

No solamente nos han recortado lo que les han recortado a todos los sectores sino que también se ha reducido el porcentaje del Producto Interior Bruto (PIB) que se le dedica a la ciencia. En lugar de aproximarnos al tres por ciento del PIB, como el resto de países europeos, los españoles, que partíamos del 1,39 por ciento en 2008, nos situamos en un 1,24 por ciento en 2013, según datos del INE. Estamos ante una situación complicada que nos puede hacer mucho daño.

En ese sentido, la comunidad científica está alarmada. La ciencia puede y debe contribuir al progreso del país a largo plazo, pero necesita medios para ello. ■



EDUCACIÓN

● Una tesis premiada por el Centro de Estudios Andaluces desvela la carencia pedagógica de los auxiliares de conversación que ayudan a impartir asignaturas en lengua extranjera

Los talones de Aquiles del bilingüismo

Diego J. Geniz

En el bilingüismo educativo no es oro todo lo que reluce. Este programa de la Junta, que tanto éxito ha cosechado, tiene también su talón de Aquiles. O mejor dicho, sus varios talones. Puntos débiles que impiden que el citado plan obtenga mejores resultados en el manejo de una lengua extranjera. Son las conclusiones a las que llega la tesis elaborada por Jorge Sánchez Torres, investigador de la Universidad de Sevilla, un trabajo que ha sido galardonado con el accésit del X Premio Tesis Doctoral que otorga el Centro de Estudios Andaluces.

Sánchez Torres se ha centrado en la figura del auxiliar de conversación, cuya labor resulta imprescindible a la hora de desarrollar este programa. Para valorar su situación y los resultados del bilingüismo, este investigador ha acudido a 15 institutos de la provincia de Sevilla. "Hemos ido a centros de la capital y a los de los municipios que están en la frontera con otras provincias", señala Sánchez Torres, quien explica que son dos las funciones principales de dicho personal: embajador cultural y ayudante en el aprendizaje lingüístico.

Sin embargo, en su tesis incide en que este cometido pocas veces se desarrolla plenamente por diversas razones. La principal y de la que más advierte es la falta de formación pedagógica y de experiencia en el aula escolar. "Son nativos, en su mayoría, de lengua inglesa. Lo único que se exige es esto, pero convendría establecer más filtros", recalca el investigador, para quien el dominio pedagógico debe ser otro de los requisitos para contratarlos.

Estos auxiliares tienen, por lo general, poco más de 20 años y están acabando o ya han con-



Clases bilingües en el Instituto Fernando de Herrera, en la Avenida de la Palmera.

cluido su carrera universitaria. Suelen estar en los centros educativos un curso, aunque en algunas ocasiones y tras solicitarlo, la Consejería de Educación les permite renovar su contrato. La Junta les paga alrededor de 700 euros mensuales a cada uno de los 1.000 auxiliares que emplea cada curso.

Según Sánchez Torres, esta inversión "no está bien aprovechada, se le puede sacar mejor rendimiento". Por tal motivo, en su tesis aconseja que se programen cursos de formación pedagógica para este personal o que en caso de no ofertarlos, se elijan a aquéllos que cuenten ya con experiencia en centros de enseñanza. "Los auxiliares no empiezan a tomar el control de una clase hasta que llega abril o mayo, poco antes de acabar el curso, por lo que su aportación queda muy reducida", añade este investigador.

Los auxiliares acuden a dos centros cuando la norma fija que sólo deben trabajar en uno

de las tareas que tienen encomendadas: la planificación de las clases. La tesis demuestra que casi en ninguno de los institutos donde se ha estudiado la labor de los auxiliares se tiene tiempo para preparar lo que se enseñará a lo largo de una semana o al día siguiente a los adolescentes. "Esto provoca que todo vaya al aula cogido con alfileres". El análisis también redundante en el manejo del idioma extranjero por parte del profesorado bilingüe, a veces, demasiado pobre. "Los docentes tienen que sacrificar parte de su tiempo libre para mejorar su nivel de inglés, cuando esta formación debería facilitarse en horario de trabajo", concluye la investigación.

A este déficit se unen otras circunstancias que menoscaban su labor. Una de ellas es la impartición en lengua extranjera de diversas asignaturas fuera del ámbito de las Humanidades. "Si uno de los cometidos del auxiliar es

aportar la visión cultural de países anglosajones en determinados temas, dicha función queda totalmente apartada en asignaturas como Educación Física o Conocimiento del Medio", subraya Sánchez Torres.

Los recortes aplicados por las distintas administraciones los últimos años para controlar el gasto público también han incidido en el trabajo de los auxiliares de conversación. En principio, estos colaboradores sólo deben desempeñar su función en un centro educativo durante 12 horas a la semana. Sin embargo, el estudio constata que son muchos los que trabajan en dos centros educativos distintos, un hecho que impide cumplir con otra

D. S.



▶ 23 Enero, 2015

INVESTIGACIÓN

Ganadores del X Premio Tesis del Centro de Estudios Andaluces

El Centro de Estudios Andaluces presentó ayer los trabajos ganadores de la X edición del Premio Tesis Doctoral, dotado con 4.000 euros. Los ganadores han sido la investigadora de la Universidad de Jaén, Virginia M^a Fuentes Gutiérrez, y su colega **en la Universidad de Sevilla, Jorge Sánchez Torres**. En la imagen, Javier Aroca, del Centro de Estudios Andaluces; Jorge Sánchez, accésit; Virginia M^a Fuentes, y Mercedes de Pablos, directora de dicho centro.



ABC

**Sánchez y Fuentes, en el centro. / El Correo**

El Centro de Estudios Andaluces distingue a dos tesis doctorales

SEVILLA ▶ El Centro de Estudios Andaluces presentó ayer los trabajos ganadores de la X edición del Premio Tesis Doctoral, dotado con 4.000 euros. Los trabajos distinguidos en esta convocatoria han sido *A vueltas con las migraciones. Estrategias de migración familiar. Una mirada desde el Trabajo Social a propósito de las familias bolivianas*, de la investigadora de la Universidad de Jaén Virginia María Fuentes Gutiérrez, y *Los papeles que desempeñan el auxiliar de conversación y el profesor-coordinador en centros bilingües Español-Inglés de Sevilla. Un estudio empírico de casos*, del investigador de la Universidad de Sevilla Jorge Sánchez Torres. ■



PUBLICIDAD

Jueves :: 22 / 01 / 2015

Además COMPRAS | CURSOS | MIRIADA X | REGISTRO |

MAPA DEL SITIO

uni>ersia | ESPAÑA: Noticias de actualidad

Noticias de actualidad | Vida Universitaria

NOTICIA: GALARDON

Tesis de la US ganó el X Premio Tesis Doctoral

22/01/2015

La tesis del investigador Jorge Sánchez Torres, de la Universidad de Sevilla, fue galardonada con el accésit del X Premio Tesis doctoral que convoca el Centro de Estudios Andaluces.

Imprimir Enviar



Fuente: [Universia España](#)

"Los papeles que empeña el 'auxiliar de conversación' y el 'profesor-coordinador' en centros bilingües español-inglés de Sevilla. Un estudio empírico de casos"

El propósito principal de esta investigación es estudiar la educación pública bilingüe en Andalucía a través del Plan de Fomento del Plurilingüismo (PFP), específicamente a través de la figura del 'auxiliar de conversación'. La muestra sobre la que se ha realizado este estudio abarca la educación secundaria pública bilingüe español/inglés de quince centros de Sevilla. Aunque no se pretende generalizar sobre la totalidad de la educación bilingüe en Andalucía, la muestra, "de máxima variación, aleatoria y fortuita", representa el 62,5% de la población total que cumple los requisitos específicos, según el investigador.

Lee también

- » Profesora de la UMH fue premiada por mejor Tesis Doctoral en Ingeniería Mecánica
- » La Universidad de la Rioja aprueba una tesis doctoral que cataloga 82 carteles de vinos y licores de Rioja
- » Premio internacional de la UPC a la mejor tesis doctoral en el ámbito de la automoción

Entre las principales aportaciones, esta tesis da a conocer los cambios que ha experimentado la clase de inglés debido a la implantación del Plan de Fomento del Plurilingüismo (PFP) y sus distintos programas y acciones; y la evolución de dicho plan desde su puesta en marcha en 2005 hasta la actualidad. Del mismo modo, también se estudian aspectos relacionados con la experiencia del auxiliar en los centros bilingües, el cumplimiento de los objetivos del PFP y de sus programas asociados y acciones específicas, y aporta posibles mejoras basadas en las experiencias de las personas directamente implicadas en el estudio: auxiliares de conversación, profesores-coordinadores, auxiliares-profesores (figura combinada); así como representantes de los Centros del Profesorado (CEP) de Sevilla; y responsables públicos del Plan de Fomento del Plurilingüismo en Sevilla (Consejería de Educación, Cultura y Deporte de la Junta de Andalucía).

Cv y contacto de Jorge Sánchez Torres

Pertenece al grupo de investigación 'La Lengua Inglesa en el Ámbito Universitario' de la [Universidad de Sevilla](#) y ha trabajado en la Universidad de Carolina del Norte (Estados Unidos); en el Departamento de Filología inglesa de la Universidad de Sevilla y, desde hace casi cuatro años, en el Centro Norteamericano (Sevilla) donde es ahora Director del Programa de Inglés. Sus intereses en el campo de la investigación se centran en el estudio de la metodología y la pedagogía de la enseñanza; el aprendizaje de segundas lenguas; bilingüismo familiar y bilingüismo educativo; política lingüística familiar; tecnología instrumental; u "enseñanza en contexto" (fam.teaching)

Suscríbete a nuestro boletín de noticias

PUBLICIDAD

con quienes tienen las respuestas

Jumping Talent

Alcanza tu futuro

¿Sabes que puedes ser el candidato 108?

PARTICIPA EN JUMPING TALENT 2015

Vuelve el mayor concurso de talento nacional
Inscríbete y accede a las mejores empresas

[Jumpingtalent.universia.es](#)
 @JumpingTalent

LO + LEDO | LO + COMENTADO | LO + VALORADO

PUBLICIDAD

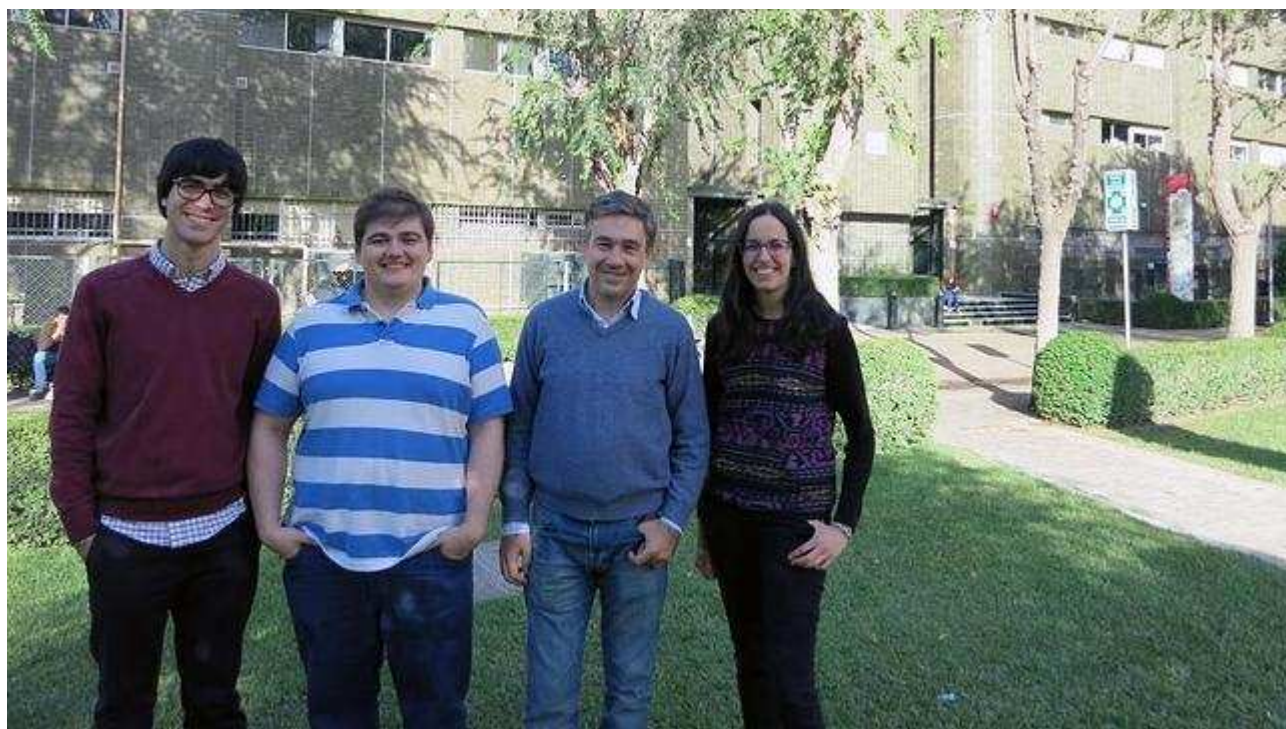
SEVILLA / UNIVERSIDAD

Investigadores sevillanos revelan un nuevo paso del funcionamiento celular

P. G. [ABCDESEVILLA](#) / SEVILLA

Día 22/01/2015 - 07.22h

Han publicado un importante estudio sobre el transporte de proteínas en las células, un descubrimiento implicado también en enfermedades como el cáncer o el Alzheimer



ABC

El profesor Muñiz con miembros de su equipo

Tras tres años de estudios, un grupo de investigadores de la **Universidad de Sevilla** ha realizado un descubrimiento básico para conocer mejor un proceso que es esencial para la vida. El estudio se ha publicado en la prestigiosa revista **Current Biology** y en él describen cómo se regula dentro de la célula el **transporte de proteínas** que ella misma produce, un avance que contribuirá, a su vez, a continuar avanzando en la lucha contra ciertas enfermedades.

La investigación explica cómo la célula es capaz de ajustar la etapa inicial de la **secreción de proteínas** que produce (hormonas, anticuerpos, neurotransmisores, enzimas digestivas...) a sus necesidades fisiológicas o a las alteraciones que pueden sufrir como ocurre, por ejemplo, en las células cancerosas o en las infectadas por virus.

Este avance en el **conocimiento básico** del funcionamiento celular resulta determinante, ya que una alteración en el sistema de transporte de esas proteínas hacia su destino concreto en el organismo es el origen de numerosas enfermedades. Los científicos de la Hispalense han analizado ese mecanismo en proteínas implicadas en el **desarrollo embrionario**, en **algunos cánceres** o en el **Alzheimer**.

Para Muñiz, director del equipo investigador, profesor del **Departamento de Biología Celular** de la Universidad de Sevilla e investigador adscrito al Instituto de Biomedicina de Sevilla (**IBIS**), el fruto de esta investigación representa un paso más en el descubrimiento que valió en 2013 el premio **Nobel de Medicina y Fisiología** al estadounidense Randy W. Schekman, conjuntamente con el también estadounidense James E. Rothman, y el alemán Thomas Südhof, dado que «ahora se determina cuándo y cómo se pone en marcha ese sistema de transporte de proteínas dentro de la célula».

El profesor Muñiz describe ese funcionamiento celular de la siguiente manera: «En el interior de la célula, el **retículo endoplásmico** es como una especie de estación en la que hay pasajeros (**proteínas**) esperando para coger el metro (**vesículas**). Antes se pensaba que el metro salía de la estación regularmente hubiese o no personas montadas, ahora, sin embargo, lo que hemos descubierto es que el metro (vesícula en este caso) sólo hace su trayecto cuando el vagón está lleno de pasajeros (proteínas) y

cuando además estos pasajeros están debidamente preparados».

Junto a este equipo investigador, que ha utilizado **levaduras** como modelo de estudio, han colaborado otros grupos de la Universidad de Sevilla y de centros de investigación internacionales.

Compartir

[Share on facebook](#)19

[Share on twitter](#)6

[Share on tuenti](#)[Share on meneame](#)[Share on linkedin](#)



[Imprimir](#)



Reserva tus vuelos 2015

Vuela más por menos con Iberia Express

www.iberiaexpress.com



¡Un 60% menos con Direct!

Ven a Direct y consigue un 60% de ahorro en el seguro de tu coche.

www.directseguros.es

Publicidad



Salvaescaleras Oficial

La mejor relación calidad precio a su alcance. Información sin compromiso.

www.salvaescaleras.com



Control de plagas

Aptesa, limpieza y desinfección de legionelosis

www.aptesalegionella.es



Consulta toda la [programación de TV](#)

cinema TV

Comentarios:

ABC DE SEVILLA

Copyright © ABC Periódico Electrónico S.L.U.



▶ 23 Enero, 2015

PISTAS PARA HOY



Nuevo libro, 'El asesino de comparsistas'

Fernando Macías presenta de la mano de Punto Rojo esta obra junto a José Guerrero, *El Yuyu*. Círculo Mercantil (Sierpes, 65). 18:00.



Proyección de 'La Traviata' en el Auditorio Cicus

La ópera de Giuseppe Verdi se exhibe, con puesta en escena de Franco Zeffirelli (1983), en el centro de C/ Madre de Dios, 1. 19:00.



Presentación de 'La salita' en el Ateneo de Sevilla

Nuevo libro de Juan Carlos Mantilla que estará acompañado por los periodistas Nicolás Salas e Isabel P. Salas. C/ Orfila, 7. 20:00.





¿A DÓNDE VAMOS? PROPUESTAS PARA HOY



ROCÍO RUZ

18:30

Cuentacuentos para niños

En la biblioteca Infanta Elena la empresa Engranajes Culturales organiza una sesión de cuentacuentos titulada «Los viajes de Verdina Zampacuentos». La entrada es libre hasta completar el aforo.

17:00

«El cielo sobre Berlín»

La Fundación Cajasol proyecta en su sala de la plaza San Francisco la película «El cielo sobre Berlín», de Win Wenders. También a las 20:00. Entrada gratuita.

18:30

«Noche de San Pablo»

En el salón de actos del campus CEU Andalucía, en Bormujos, XVIII edición de la «Noche de San Pablo», que comienza con una Eucaristía, y continúa con un programa cultural con la intervención de la Orquesta Barroca Cristóbal de Morales.

19:00

«La Traviata», en el Cicus

El Cicus alberga en su sede de Madre de Dios la proyección de la ópera «La Traviata», de G. Verdi, con puesta en escena de Franco Zeffirelli. La entrada es libre hasta completar el aforo.

20:00

Visita nocturna por la judería de Sevilla

Visita nocturna por el pasado judío de Sevilla titulada «La Inquisición y los conversos de Sevilla». El precio es de 12 euros por persona. Información y reservas en el teléfono 954 047 089, el móvil 635 71 97 96 y en el Centro de Interpretación de la Judería, ubicado en la calle Ximénez de Enciso, 22.

21:00

Concierto de Chico Herrera

La Sala, en la plaza del Pumarejo, recibe esta noche al cantautor Chico Herrera. El precio de las entradas es de 5 euros.

22:30

Homenaje a Bob Dylan

En la Mercería Café Cultural (c/ Regina 10), homenaje a Bob Dylan, protagonizado por Jesús Albarrán's Thunder Blue. La entrada es libre.

La dos

Edita Viva Sevilla SL
Grupo Publicaciones del Sur SA

viva

Consejero delegado José Antonio Mallou
Director de Expansión Joaquín Ladrón de Guevara
Director de Contenidos Abraham Ceballos

Dirección Avenida de Américo Vespucio, 5,
Edificio Cartuja. Bloque E, local 1. 41092 SEVILLA
Correo electrónico redaccion@vivasevilla.es
Teléfono 954 293 244 | Fax 901 706 513
Web www.vivasevilla.es | Depósito legal CA-154-2011

Tirada controlada por PGD
Impreso en papel 100% reciclado

Editorial

SOS de la Justicia

El informe del decano de los jueces sobre la saturación y precariedad de la Justicia de Sevilla es una llamada de socorro que la Junta debe oír

La peor crisis de nuestra historia reciente, que dura ya siete años, ha provocado el cierre de numerosas empresas, miles de despidos y un incremento del paro, que sólo en Sevilla capital afecta a más de 80.000 personas. En esta situación de conflictividad laboral, donde está en juego el pan de muchas familias, la respuesta de la Justicia local consiste en señalar juicios por despido para el año 2019!. Obviamente, no es por voluntad de los jueces de lo Social, sino por el desbordamiento a que se ven sometidos por la multiplicación de asuntos, la carencia de medios y hasta el deterioro de las sedes judiciales. Este panorama se repite en prácticamente todas las jurisdicciones, tal como ha vuelto a

denunciar el decano de los jueces, Francisco Guerrero, en un reciente informe que es toda una llamada de socorro, a la que por más tiempo no puede seguir haciendo oídos sordos la Administración competente, que es la Junta de Andalucía. Baste decir que pese a la saturación de la Justicia sevillana, hace 23 años que no se crea un nuevo Juzgado, cuando como mínimo harían falta 30 más, y que los juicios rápidos, concebidos para aliviar la situación, tardan en celebrarse una media de 150 días, cuando la ley fija 7. Si a ello se unen sedes judiciales desvencijadas, plagas de ratas, archivadores desperdigados y sotería levantada, el retrato es más propio de una Justicia tercermundista que de un país de la Unión Europea.

Sube y baja

R. RODRÍGUEZ | CONSEJERO DE TURISMO
Andalucía se promocionará turísticamente en 50 países



El Plan de Acción de la Consejería de Turismo para el nuevo año 2015 prevé un incremento de un 10% en la inversión y se desarrollará por medio de 728 acciones promocionales en 50 países de los cinco continentes.

C. MONTORO | MINISTRO DE HACIENDA
Un millón de funcionarios sufren los recortes sanitarios de Muface



Un millón de funcionarios y sus familiares sufren con la entrada del nuevo año los recortes en la asistencia sanitaria que les presta la mutualidad Muface, dependiente del Ministerio de Hacienda y AA Públicas.

Imagen del día



Desayuno de Cajasol

El Instituto de Estudios Cajasol celebró en la mañana de ayer un desayuno coloquio en el que estuvieron presentes Jose María Roldán, presidente de la Asociación Española de Banca; Antonio Pulido, Presidente de la Fundación Cajasol, y Javier Blanco, director general del Instituto de Estudios Cajasol. ic

El infiltrado

Avances en el Guadaíra

Aunque tarde, gradualmente se está dotado de equipamiento el Parque del Guadaíra, especialmente en el corredor entre Heliópolis y Los Bermejales. Ya hay bancos, aparatos para la realización de ejercicios gimnásticos, juegos para niños y hasta espacios para perros. Ahora sólo falta extenderlos a toda esta gran zona verde.

Tribuna abierta

Una joya del barroco sevillano

Juan Carlos Hernández

Vicepresidente de la Asociación pro Restauración de la Capilla de San José

La Asociación pro restauración de la Capilla de San José comienza un nuevo curso con fuerzas renovadas y sabiendo, tras meditar sobre los logros alcanzados en el año pasado, que nos encontramos en el buen camino para conseguir nuestro sueño: el devolver el primitivo esplendor a la Capilla de San José mediante la restauración de sus bienes muebles. Conjunto éste de gran importancia para ciudad, que

fue realizado gracias a las limosnas de los sevillanos y a la generosidad del gremio de los carpinteros, sus propietarios, y de otros artistas que trabajaron desinteresadamente en su construcción y decoración, desde 1667 a 1764.

Hoy, esta joya del barroco sevillano -"caja de las maravillas", según Bonet Correa- se encuentra en un lamentable estado de conservación debido al deterioro que presentan sus bienes muebles, y especialmente sus pinturas murales, que, de no remediarlo, se perderán en un corto espacio de tiempo.

Hace algo más de dos años que iniciamos esta andadura unidos a la Asociación para la Restauración del Patrimonio Artístico Nacional, ARPAN, presentando el proyecto de restauración realizado por la empresa Ágora, S.L. Restauración de Arte. Sin embargo, para darle un mayor impulso y concentrar nuestros esfuerzos, nos independizamos hace un año, creándose oficialmente la Asociación en mayo de 2014.

Durante ese tiempo no se estuvo parado. Por el contrario, fue un periodo de intensa actividad que dio como resultado el I Ciclo de conciertos de la Capillita, de noviembre a junio, y el apoyo institucional del Ayuntamiento de Sevilla, a mediados de junio.

La Asociación tiene un doble objetivo: con-

“ Tiene un doble objetivo: conseguir los fondos para la restauración y la promoción del patrocinio público y privado

seguir los fondos necesarios para la restauración del conjunto de bienes muebles de la capilla (Donaciones: Hermanos Capuchinos. La Caixa: 2100-8436-47-0100029243) y la promoción del patrocinio público y privado, antes, durante y después de los trabajos de recuperación de los bienes del templo.

No se trata tan sólo de la restauración este conjunto, sino de la recuperación de parte de la memoria cultural de la ciudad, para un mayor goce y disfrute de ciudadanos y visitantes. Dicha recuperación repercutirá, a través del turismo cultural, en el desarrollo social y económico de Sevilla. Por ello, no sólo nos hemos comprometido en las labores de conservación, sino que también el compromiso de la Asociación es con la propia ciudad de Sevilla, salvando parte de su identidad cultural y potenciando y poniendo en valor una parte de su

riqueza patrimonial.

Para este nuevo curso, 2014-2015, se están organizando diferentes actividades: Visitas guiadas a la capilla en colaboración con la empresa Conocer Sevilla. El II Ciclo de Conciertos de la Capillita. En este año intervendrán el Coro de Cámara femenino Santa Cecilia, dirigido por Ricardo Rodríguez, continuando en los meses siguientes con Mei Quartet, cuarteto de flauta; nuevamente L'Animal Sonore y Pedro Luengo, violas y órgano; Carmelo Sosa Bancalero y Ángel Justo Estebananz, sacabuche y órgano; Eduardo González-Barba Capote y Jesús Justo Estebananz, flauta y órgano.

Para terminar, en el mes de junio, aún por confirmar, con el grupo de cámara dirigido por Branislav Sisel, uno de los violines primeros de la Real Orquesta Sinfónica de Sevilla. Todos los artistas participan de forma desinteresada, siendo los conciertos de entrada libre y gratuita hasta completar el aforo. Y en el mes de mayo, el I Ciclo de Conferencias de la Capilla de San José, patrocinado por el **Vicerrectorado de Relaciones Institucionales de la Universidad de Sevilla**, que versará sobre la historia constructiva de la capilla y los artistas que intervienen en el proceso.