

DESCUBRE

FUNDACIÓN ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN
DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

x

Real-time

2

Visitors right now

Si no puedes ver este boletín, por favor haz [click aquí](#)
[Noticias](#) [Agenda](#) [Te interesa](#)

Boletín semanal - 24 de febrero de 2017

Noticias

¡SIN π NO SOY NADA! PARTICIPA EN LA FIESTA DE LAS MATEMÁTICAS



Estamos de fiesta. La fiesta de las Matemáticas. Con el propósito de celebrar la iniciativa 'Sin π no soy nada', la Consejería de Economía y Conocimiento (CEC) de la Junta de Andalucía, la Fundación Descubre (Descubre), la Real Sociedad Matemática Española (RSME), la Sociedad Andaluza de Educación Matemática Thales (Thales) y la Federación Española de Profesores de Matemáticas (FESPM) se han unido para organizar el día π en España, el 14 de marzo, considerado el Día Internacional de π , *Pi Day*, según la escritura de la fecha en anglosajón (3.14)

Tu colaboración es fundamental para hacer que este proyecto tenga más fuerza en pro de la difusión de las Matemáticas, contando con la complicidad de estudiantes de Primaria, Secundaria y Bachillerato. Queremos promover vocaciones Matemáticas entre el estudiantado de Secundaria y Bachillerato, con especial atención a la incorporación de las niñas y, por otra parte, trasladar a la sociedad una imagen renovada de las Matemáticas.

El objetivo es la celebración de una gran fiesta de las Matemáticas, con la organización (en marzo), que este año se celebrará en Sevilla y que denominaremos "Sin pi no soy ni".

Más información:

<http://www.piday.es/>

Facebook: <https://www.facebook.com/PiDaySP/>

Twitter: @PiDaySP

Instagram: @pidaysp



Real-time



2

Visitors right now



Descubre renueva su composición y aprueba el Plan de Actuación 2017

Fuente: [Miguel Carrasco / Fundación Descubre](#).

El Patronato de la Fundación Descubre, Fundación Andaluza para la Divulgación de la Innovación y el Conocimiento, ha aprobado hoy el Plan de Actuación 2017 con los retos de impulsar la participación ciudadana en la ciencia y las acciones de divulgación de la ciencia, e incrementar las vocaciones científicas, haciendo especial hincapié en las [...]



Un programa de participación ciudadana propone a las localidades mejorar su entorno con ciencia

Fuente: Fundación Descubre

La Fundación Descubre pone en marcha la segunda edición de 'Andalucía, mejor con ciencia', el programa de participación ciudadana destinado a que los agentes sociales actúen en su entorno más cercano y lo mejoren desde una perspectiva científica. De esta forma, las localidades interesadas podrán desarrollar un proyecto que implica a distintos colectivos para abordar [...]



¿He tomado gluten o es una gastritis?

Fuente: Remedios Valseca / Fundación descubre

El departamento de Microbiología y Parasitología de la Universidad de Sevilla, en colaboración con la unidad de Gastroenterología y Nutrición del Instituto Hispalense de

Pediatría, el Hospital Universitario V empresa Biomedal, han confirmado análisis, similar a los tests de embar los pacientes [...]

x

Real-time

2

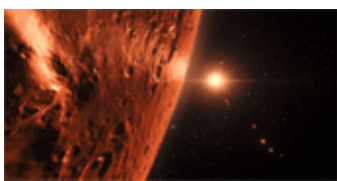
Visitors right now



Bioinformática, a lo grande

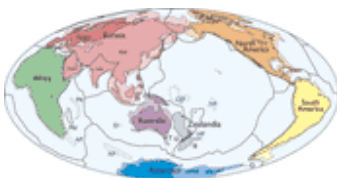
Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

El departamento de arquitectura de computadores de la Universidad de Málaga, en colaboración con la empresa austríaca RISC Software GmbH, ha desarrollado un nuevo procedimiento para el tratamiento de grandes volúmenes de datos. Este entorno virtual se ajusta a las necesidades de cada proyecto de investigación, ya que sólo se utilizan los recursos necesarios de [...]



Un sistema extrasolar esconde siete mundos donde buscar vida

Fuente: [AgenciaSINC](#)



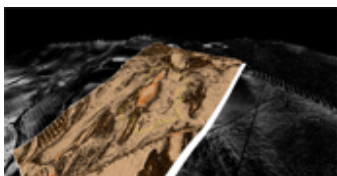
Zelandia, el continente oculto en el fondo del Pacífico

Fuente: [Sinc](#)



Desarrollan un algoritmo, inspirado en el comportamiento de las abejas, que ayuda a desmantelar redes sociales criminales

Fuente: [Universidad de Granada](#)



La Universidad de Córdoba localiza el anfiteatro romano de Torreparedones gracias a las últimas técnicas de fotografía aérea

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)



Real-time

2

Visitors right now



Un laboratorio de cultivo de a en España

Fuente: [Sinc](#)

¿Qué factores igualarían las tareas domésticas en las parejas?

Fuente: [Sinc](#)

Las zonas áridas del sureste de España producen emisiones de CO2 a la atmosfera no detectadas hasta ahora

Fuente: [Universidad de Granada](#)

Una técnica analítica permite caracterizar las bacterias responsables del aroma del queso

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)

Estudian los factores psicosociales implicados en la violencia de hijos menores a padres

Fuente: [Universidad de Jaén](#)

Sistema de bajo coste detecta síntomas de fatiga en conductores y ayuda a prevenir accidentes

Fuente: [Universidad de Granada](#)

Agenda

x

Real-time



2

Visitors right now

Pi Day 'Porque sin Pi no soy nada'

14 de Marzo 2017

Toda Andalucía

Los Enlace Colegio Hig

Del 03 al 09 de Abril 2017

Sevilla

Exposición 'De la Tierra al Universo' en la Línea de la Concepción

Del 30 de Enero al 25 de Febrero 2017

Cádiz

Exposición 'Cristales, un mundo por descubrir' en Guadix

Del 20 de Febrero al 02 de Marzo 2017

Granada

Fiesta de la Historia 2017

Del 20 al 26 de Febrero 2017

Sevilla

Museo Casa de la Ciencia de Sevilla

Del 01 de Octubre 2016 al 31 de Diciembre 2017

Sevilla

Exposición 'Cervantes, Ciencia en el Quijote'

Del 01 de Octubre 2016 al 16 de Julio 2017

Sevilla

Exposición 'El Suelo: un paseo por la vida'

Del 08 de Noviembre 2016 al 16 de Julio 2017

Sevilla

Exposición 'Érase una vez... La Informática'

Del 03 de Diciembre 2016 al 31 de Julio 2017

Exposición: 'El peso del alma. Fisiología de la vida y la



muerte'



Del 01 de Feb

Real-time



Granada

2

Visitors right now

El diseño experimental en psicología

Del 25 de Octubre 2016 al 20 de Marzo

2017

Toda Andalucía

Te interesa

Éste es un boletín digital semanal que prepara para ti la Fundación DESCUBRE. Queremos acercarte de forma amena y sencilla lo que está ocurriendo en divulgación de la ciencia y el conocimiento, haciendo énfasis en la información generada desde Andalucía. Además, te proponemos una agenda con las actividades más interesantes que se están organizando en nuestra Comunidad.


Si quieres ser corresponsal de Ciencia Directa puedes enviarnos tus notas a: comunicacion@fundaciondescubre.es



CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO / ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES / ASOCIACIÓN DE UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE ANDALUCÍA / AYUNTAMIENTO DE ALMADÉN DE LA PLATA / AYUNTAMIENTO DE MOTRIL / CENTRO ASTRONÓMICO HISPANO-ALEMÁN A.I.E CALAR ALTO / CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS / CONSORCIO CENTRO DE CIENCIA PRINCIPIA / COSORCIO PARQUE DE LAS CIENCIAS DE GRANADA / FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE / FUNDACIÓN PARA LA PROMOCIÓN Y EL DESARROLLO DEL OLIVAR Y DEL ACEITE DE OLIVA / INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA / INSTITUTO DE

ACADEMIAS DE ANDALUCÍA / PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE (GEOLIT) / PARQUE DUNAR DE DOÑANA S.L. / PARQUE TECNOLÓGICO D SOLAR DE ALMERÍA / REAL INSTITUTO Y OBSERVATORIO DE LA ARMAC TECNOLÓGICOS DE ANDALUCÍA / SOCIEDAD ANDALUZA PARA LA DIVUL INSTITUTO MUNICIPAL DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL, JARDÍN BOTÁNI

×

Real-time 

2
Visitors right now



Puedes darte de baja a éste boletín [remitiendo éste correo.](#)