



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

[Noticias](#) [Agenda](#) [Te interesa](#)

Boletín semanal - 08 de abril de 2016

Noticias

CIENCIA ABIERTA Y PARTICIPATIVA EN ÚBEDA Y CÁDIZ



Las Ferias de la Ciencia y la Innovación son actividades dirigidas a estimular en el alumnado el interés por la ciencia de una manera amena y participativa, que siguen un patrón común: implicar a niños y jóvenes en la construcción de conocimiento científico a través de la realización de proyectos, cuyos resultados deben divulgar al público que las visita. En Cádiz y Úbeda se han celebrado ferias esta semana.

Más de 300 alumnos exponen sus trabajos en el Encuentro de Alumnado Investigador de Cádiz

Más de 6.500 visitantes en las Jornadas de la Ciencia para Tod@s de Úbeda



08/04/2016

“Las legumbres son muy importantes también en la mitigación del cambio climático”

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)

Manuel Megías, Catedrático de Microbiología de la US, ha dedicado cuatro décadas a investigar molecularmente las interacciones simbióticas de unas bacterias llamadas rizobios con las leguminosas [...]



07/04/2016

Estudian los factores de un inadecuado control del embarazo en mujeres inmigrantes y autóctonas

Fuente: [Universidad de Huelva](#)

Conocer e interpretar los motivos y circunstancias que están presentes en el control gestacional inadecuado de mujeres inmigrantes y autóctonas del área sanitaria de Huelva ha sido el objetivo de la tesis realizada [...]



07/04/2016

El CNA diseña un nuevo sistema electrónico para detectores para futuros aceleradores

Fuente: [Centro Nacional de Aceleradores](#)

Hoy en día se encuentra bastante avanzado el desarrollo de la próxima tanda de aceleradores de partículas, como serán FAIR en el GSI, Spiral II en Ganil o HIE-ISOLDE en el CERN. Todos ellos harán uso de haces de partículas radiactivas [...]

06/04/2016

Nidos con plumas, una barrera frente a las



bacterias

Fuente: María José Llobregat / Fundación Descubre

Investigadores del departamento de Ecología Funcional y Evolutiva de la Estación Experimental de Zonas Áridas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (EEZA-CSIC), en Almería, han demostrado efectos antimicrobianos en las plumas que muchas aves utilizan en la construcción de sus nidos [...]



06/04/2016

La Universidad de Jaén investiga sobre los agentes que afectan a la intensidad de la floración de especies en la Península Ibérica

Fuente: [Universidad de Jaén](#)

La Universidad de Jaén participa en un estudio en torno a los agentes que influyen en la intensidad de floración de las especies en la Península Ibérica [...]



05/04/2016

Un sistema que avisa del estado de la carretera en tiempo real

Fuente: Fundación Descubre / Carolina Moya

Investigadores del grupo de Ingeniería mecánica de la

Universidad de Málaga han desarrollado un método para detectar en tiempo real el estado de la carretera utilizando los sensores instalados de serie en los vehículos [...]



04/04/2016

La Psicología Social contra la radicalización y el terrorismo

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)

Los últimos atentados suicidas en París y Bélgica han sido obra de ciudadanos europeos radicalizados. Las últimas muertes en Lahore (Pakistán) fueron igualmente perpetradas por extremistas [...]

Agenda

VEN MAÑANA A CÓRDOBA A PASEAR POR LA CIENCIA



Paseos por la Ciencia es una actividad enmarcada en la Red de Ferias de la Ciencia y de la Innovación de Andalucía, una estructura impulsada por la Fundación Descubre en la que se integran estas iniciativas de divulgación científica dirigidas a intercambiar ideas, proyectos y experiencias, así como a compartir y optimizar los recursos, facilitar el acceso a un número mayor de participantes e incrementar su visibilidad.

La Asociación del Profesorado de Córdoba por la Cultura Científica organiza este evento, que se celebrará mañana 9 de abril de 2016, y que se ha convertido en un referente cultural y educativo de la ciudad de Córdoba. Se trata de una feria científica en la calle, es decir, un lugar de encuentro de los ciudadanos/as con las Ciencias, en torno a la realización de experiencias prácticas, bajo la supervisión de alumnado y profesorado de diferentes centros educativos de la provincia.

[Más información en este enlace](#)

Ferias de la Ciencia y la
Innovación de Andalucía

 Del 07 de Marzo al 21 de Mayo 2016

Solicita tu visita a la Feria de
la Ciencia de Sevilla

 Del 28 de Marzo al 28 de Abril 2016

 Toda Andalucía

Concurso de vídeos educativos de divulgación científica: 'Ciencia en 100 segundos'

 Del 04 de Marzo al 11 de Abril 2014

 Toda Andalucía

Exposición 'Cristales, un mundo por descubrir' en Palomares del Río

 Del 25 de Abril al 06 de Mayo 2016

 Sevilla

Los Enlaces de la Vida en el Puerto de Santa María

 Toda Andalucía

Exposición 'De la Tierra al Universo' en Estepa

 Del 11 al 15 de Abril 2016



 Sevilla


Exposición 'Cristales, un mundo por descubrir' en Coria del Río

 Del 11 al 22 de Mayo 2016



 Sevilla

El Ciclo 'Descubre el Cine Científico' en Benacazón

 Del 03 al 19 de Junio 2016
 Cádiz

 Del 18 al 22 de Abril 2016
 Sevilla

El ciclo 'Descubre el Cine Científico', en Pizarra

 Del 18 al 30 de Abril 2016
 Málaga



Exposición temporal 'Memoria'

 Del 08 de Septiembre 2015 al 31 de Agosto 2016
 Sevilla

Exposición temporal 'Excreta'

 Del 22 de Septiembre 2015 al 31 de Agosto 2016
 Sevilla

Exposición 'Los inventos de Leonardo'

 Del 22 de Enero al 20 de Julio 2016
 Sevilla

Exposición ¿Para qué sirve la luz?

 Del 21 de Marzo al 17 de Abril 2016

Planetario- Casa de la Ciencia



Sevilla



Del 23 de Septiembre 2013 al 31 de Diciembre 2016



Sevilla

Planetario Parque de las Ciencias



Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2016



Granada

Astrónomo por una Noche



28 de Mayo 2016



Almería

Sábados infantiles en el Jardín Botánico-Histórico La concepción de Málaga



Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2016



Málaga

Concurso de Cristalización en la Escuela de Andalucía



Del 20 de Enero al 01 de Mayo 2016



Toda Andalucía

Ciencia en Acción 17



Del 07 al 09 de Octubre 2017

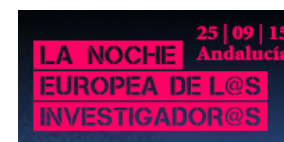


Cádiz

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 DEL ACEITE Y DEL OLIVAR (GEOLIT) / PARQUE DUNAR DE DOÑANA S.L. / PARQUE TECNOLÓGICO DE ANDALUCÍA / PLATAFORMA SOLAR DE ALMERÍA / REAL INSTITUTO Y OBSERVATORIO DE LA ARMADA / RED DE ESPACIOS TECNOLÓGICOS DE ANDALUCÍA / SOCIEDAD ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA / INSTITUTO MUNICIPAL DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL, JARDÍN BOTÁNICO DE CÓRDOBA



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