



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

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

Boletín semanal - 23 de septiembre de 2016

Noticias

¿YA TIENES PLAN PARA LA NOCHE DE LOS INVESTIGADOR@S?



Por quinto año consecutivo y al mismo tiempo que en otras 250 ciudades europeas, te invitamos a descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo y de la conversación con los propios expertos y expertas. Es [La Noche Europea de los Investigadores](#), que tomará nuevamente la calle el próximo **30 de septiembre** en siete capitales andaluzas y Jerez.

La edición de 2015 contó con la participación de 250 ciudades de 32 países europeos con el objetivo de acercar la ciencia y a las personas que investigan al público en general, demostrar de una forma práctica y lúdica la relación entre investigación y vida cotidiana, y divulgar los estudios científicos entre los jóvenes.

¿Quieres saber qué tenemos preparado para tí?

[Leer más](#)



El 21 por ciento de los territorios del Magreb se han desertificado

Fuente: Rosario Marín / Fundación Descubre

Investigadores de la Estación Experimental de Zonas Áridas de Almería (CSIC), del Centre de Recherche Scientifique et Technique sur les Régions Arides (CRSTRA) han participado en un estudio para evaluar el estado y tendencia de la degradación en la que se encuentran los territorios del Norte de África [...]



Mangos con antioxidantes intactos, listos para la industria

Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

Investigadores de la Universidad de Cádiz, en colaboración con Universidad del Sur de Dinamarca y la Escuela Politécnica de Montreal (Canadá) han aplicado un modelo matemático que predice el rendimiento en la obtención de compuestos procedentes de residuos del mango [...]



Ultrasonidos para analizar los compuestos beneficiosos de la madera de vid

Fuente: Carolina Moya / Fundación Descubre

Investigadores del IFAPA Rancho de la Merced y de la Universidad de Cádiz han desarrollado una técnica que utiliza ultrasonidos para extraer estilbenos de la madera de poda de vid [...]



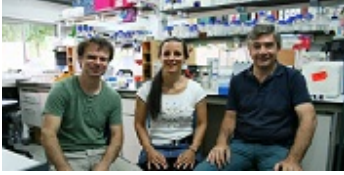
Un nuevo avance en la determinación del tiempo de vida de las estrellas masivas

Fuente: [Instituto de Astrofísica de Andalucía IAA-CSIC](#)

Desarrollan herramientas de control sobre un robot móvil mediante ondas cerebrales



Fuente: [Universidad de Huelva](#)



Posible diana terapéutica contra la malaria y el mal de las 'vacas locas'

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Fotointerpretación del suelo para conocer con precisión los efectos del biocarbón en los cultivos

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)



La intensidad en las coloraciones de los pollos influye en sus padres a la hora de alimentarlos

Fuente: CSIC



Un estudio advierte de la sobreexposición que sufren los niños españoles a anuncios de 'comida basura' en televisión

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Cómo adaptar las viviendas a las necesidades de usuarios con enfermedad de Alzheimer

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Científicos de la Universidad Pablo de Olavide y del CSIC patentan un nuevo método más rápido y portátil para determinar el sexo de las aves

Fuente: [Universidad Pablo de Olavide](#)



Hallan indicios de actividades humanas de hace 1,4 millones de años

Fuente: [SINC](#)



Amplían la información genética disponible de la langosta migratoria, causante de plagas devastadoras en África

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Un programa educativo para reducir la mortalidad infantil

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Científicos de la Universidad de Cádiz demuestran que una mayor capacidad aeróbica disminuye el riesgo de sufrir una muerte súbita

Fuente: [Universidad de Cádiz](#)

Utilizan una sustancia gelatinosa del esturión para la restauración de bienes culturales



Fuente: [Universidad de Sevilla](#)

Agenda

REGISTRA TU ACTIVIDAD PARA LA XVI SEMANA DE LA CIENCIA EN ANDALUCÍA



¿Pertenece a alguna entidad de divulgación de la ciencia o a un centro de investigación, universidad o centro educativo? ¿Quieres participar en la XVI Semana de la Ciencia en Andalucía, que se celebra **del 7 al 20 de noviembre**?

Desde la Fundación Descubre, te ofrecemos la posibilidad de que registres tus actividades previamente a la celebración de la Semana de la Ciencia en Andalucía en la herramienta que hemos habilitado en la web.

Este registro, que estará **abierto hasta el 31 de octubre**, permite facilitar la difusión de las actividades, así como crear una agenda personalizada según la provincia, fecha o palabra clave.

[Leer más](#)

La Noche Europea de I@s
investigador@s



30 de Septiembre 2016



Toda Andalucía

Los Enlaces de la Vida en
Úbeda



Del 04 de Abril al 31 de Diciembre 2016



Jaén

Exposición 'Cristales, un
mundo por descubrir' en



Museo Casa de la Ciencia de
Sevilla

Los Baños (Cortes y Graena)

 Del 15 de Agosto al 30 de Septiembre 2016

 Granada

Del 01 de Octubre 2016 al 31 de Diciembre 2017

  Sevilla

Planetario Parque de las Ciencias

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2016

 Granada

'El Cielo en el Planetario'

 Del 23 de Marzo al 31 de Diciembre 2015

 Granada

El astrónomo a domicilio

 Del 30 de Junio al 31 de Diciembre 2016

 Granada

Abierta Convocatoria de los XV Premios de Investigación de la Universidad de Córdoba

 Del 01 al 30 de Septiembre 2016

 Córdoba

Abierta convocatoria de los II Premios a la Excelencia para Investigadores e Investigadoras Noveles de la Universidad de Córdoba

 Del 01 de Noviembre 2016 al 15 de Enero 2017

 Córdoba

Premios a la Investigación Deportiva 2016

 Del 26 de Julio al 26 de Septiembre 2016

 Toda Andalucía

Premio 'Ilumina Tus Ideas'

 Del 23 de Septiembre al 17 de Octubre 2016

 Toda Andalucía

Concurso escolar 'Descubre el patrimonio de tu barrio'

Del 01 de Septiembre al 14 de Noviembre 2016

  Toda Andalucía

Concurso 'Diseño y Maquetación 'Biblioteca Contemporánea'

 Del 12 de Julio al 20 de Octubre 2016

 Málaga

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



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