

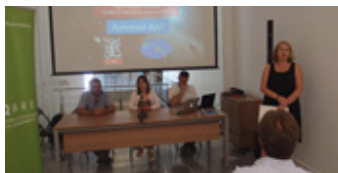


Si no puedes ver este boletín, por favor haz [click aquí](#)

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

Boletín semanal - 30 de junio de 2017

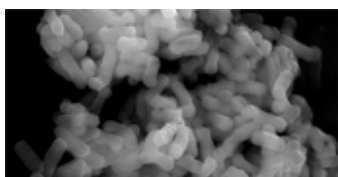
Noticias



Andalucía se suma a la celebración internacional del Asteroid Day

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

Andalucía se ha sumado en 2017 a la celebración del Asteroid Day. El evento, que se lleva a cabo anualmente en el entorno del 30 de junio, es una campaña mundial de concienciación para aprender acerca de los asteroides, el riesgo de impacto que pueden plantear y lo que podemos hacer para proteger el [...]



Bacterias para reciclar plata en aguas contaminadas

Fuente: [Remedios Valseca / Fundación Descubre](#)

Investigadores del grupo 'Ingeniería Química y Ambiental' de la Universidad de Jaén han demostrado la capacidad de una bacteria para eliminar metales pesados, como la plata o el plomo, de las aguas residuales. A partir de los resultados de este estudio podrán elaborarse biofiltros basados en estos

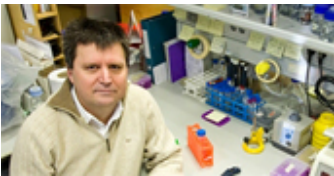
microorganismos que contribuyan a la depuración de aguas [...]



Mejor gestión del agua en la agricultura

Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

Investigadores del Centro Alameda del Obispo de Córdoba del IFAPA han elaborado una herramienta que valora las exigencias concretas de agua en una explotación agraria en función de su localización. El nuevo sistema permite que la gestión de recursos hídricos sea más rentable al poder estimar con mayor precisión las necesidades de los cultivos. Al [...]



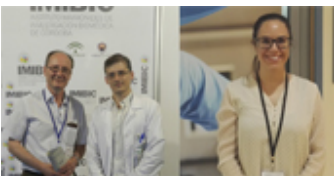
Nuevos elementos responsables de la inestabilidad de los cromosomas

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Un estudio en ratas demuestra que administrar tres cepas de probióticos disminuye la inflamación intestinal

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Un estudio muestra las combinaciones de inmunosupresores más efectivas y seguras tras un trasplante hepático

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)



Identificarán conexiones entre calentamiento global y aumento del nivel del mar en el Jurásico temprano

Fuente: [Universidad de Jaén](#)



Un estudio de la Universidad de Sevilla analiza la usurpación de la identidad de personajes famosos en Twitter

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Los óxidos de hierro revelan la historia del clima monzónico en China hace 1,2 millones de años

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)



Relacionan por primera vez el síndrome de distrés respiratorio en bebés prematuros con la presencia del hongo Pneumocystis

Fuente: [Servicio Andaluz de Salud](#)



La 'Gadoria falukei' entre las candidatas del certamen Animal | Planta del Año 2018

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)

Agenda

EXPOSICIÓN 'DE LA TIERRA AL UNIVERSO' EN EL SAUCEJO (SEVILLA)



Del 5 al 31 de julio de 2017 el Ayuntamiento de El Saucejo acoge la Exposición 'De la Tierra al Universo' que muestra el Universo mediante imágenes astronómicas de gran relevancia científica divulgativa, y además de una belleza increíble, tomadas desde diferentes observatorios del mundo, incluidos andaluces. Esta muestra, que fue uno de los proyectos pilares del Año Internacional de la Astronomía 2009, promovido por la Unión Astronómica Internacional, sigue su recorrido por toda la geografía andaluza con el objetivo acercar, mediante el conocimiento y la emoción, la Astronomía a la ciudadanía.

[Más información](#)

Exposición 'De la Tierra al Universo' en el Saucejo (Sevilla)

 Del 05 al 31 de Julio 2017

 Sevilla

Exposición 'De la Tierra al Universo' en Bornos

 Del 07 al 13 de Agosto 2017

 Cádiz

Ferran Adriá: Innovación y Emprendimiento

 29 de Junio 2017

 Cádiz

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 'Érase una vez... La Informática'

 Del 03 de Diciembre 2016 al 31 de Julio 2017

 Sevilla

Exposición 'Inaudito, La Aventura de Oir'

 Del 01 de Octubre 2016 al 16 de Julio 2017

 Sevilla

Planetario- Casa de la Ciencia

 Del 23 de Septiembre 2013 al 31 de Diciembre 2017

 Sevilla

Planetario Parque de las Ciencias

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2017

 Granada

Lecturas con Ciencia en la biblioteca Manuel Altolaguirre

 Del 03 al 07 de Julio 2017

 Málaga

Talleres de Ciencia + Tecnología 2017

 Del 06 al 08 de Julio 2017

 Málaga

Curso: 'Agua, sostenibilidad y mediación: un recurso entre el conflicto y la cooperación internacional'

 Del 24 al 28 de Julio 2017

 Sevilla

III Congreso Internacional sobre Migración de Aves y Cambio Global

 Del 13 al 15 de Septiembre 2017

 Cádiz

VII Premio 'Universidad de Jaén' a la Divulgación Científica 2017

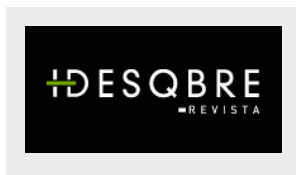
 Del 14 de Junio al 30 de Julio 2017

 Jaén

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.](#)

