



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

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

Boletín semanal - 21 de octubre de 2016

Noticias

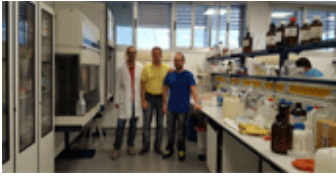
ABIERTA LA INSCRIPCIÓN EN LOS CURSOS DE LA ESCUELA DE DIVULGACIÓN DE ANDALUCÍA



La 'Escuela de Divulgación de Andalucía' es el programa formativo que desarrolla desde 2014 la Fundación Descubre. En el marco de esta iniciativa se van a realizar próximamente, en colaboración con la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), dos acciones de formación destinadas a ampliar y fortalecer la red de divulgadores andaluces, mejorar su competencia profesional, generar sinergias y compartir metodología y recursos de éxito. ¡Ya puedes inscribirte!

- [Cómo financiar mi actividad de divulgación científica con fondos europeos](#)

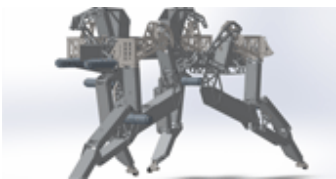
- [Tu entorno, mejor con ciencia](#)



La regulación de la luz, al servicio de las microalgas

Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

Investigadores del Grupo de Biotecnología de Microalgas Marinas de la Universidad de Almería, en colaboración con la Escuela de Ingeniería de la Universidad de Massey de Nueva Zelanda, han desarrollado un nuevo dispositivo de cultivo de microalgas a escala piloto, cuya principal novedad es la utilización de diodos como fuente de iluminación [...]



Robots 'animales' con más equilibrio

Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

Investigadores de la Universidad de Jaén han desarrollado un controlador para un nuevo prototipo de patas de animales aplicadas a robots que ofrece mayor estabilidad ante situaciones inesperadas. [...]



Muestras de pulmón para predecir el cáncer

Fuente: Rosario Marín / Fundación Descubre

Investigadores de la Universidad de Huelva, en colaboración con el hospital onubense Juan Ramón Jiménez, estudian muestras de lavado obtenidas directamente de pulmón para identificar biomarcadores que posibiliten un diagnóstico precoz del cáncer [...]



Así participa España en la llegada de Europa a Marte

Fuente: [Sinc](#)

Un nuevo sistema permite estimar el tráfico o el número de asistentes a una



manifestación a partir de la señal de los teléfonos móviles

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Investigadores de la Universidad de Sevilla identifican un posible marcador biológico del trastorno esquizofrénico

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



Un sistema informático ayuda a tomar decisiones cuando varios agentes no se ponen de acuerdo

Fuente: [Universidad de Granada](#)



La Universidad de Cádiz trabaja para optimizar el cultivo y recolección de algas marinas

Fuente: [Centro Tecnológico de la Acuicultura \(Ctaqua\)](#)



El CSIC traslada a Túnez 43 gacelas de Cuvier, una especie amenazada

Fuente: [CSIC](#)



La Universidad de Cádiz localiza los restos perdidos del Fougueux con un modelo matemático de dispersión

Fuente: [Universidad de Cádiz](#)



Bailar mejora notablemente presión arterial, sueño y calidad de vida en mujeres hipertensas

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Un sistema desechable detecta con más precisión el hierro en alimentos

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)

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](#)

Los Enlaces de la Vida en Úbeda

 Del 04 de Abril al 31 de Diciembre 2016

 Jaén

El astrónomo a domicilio

 Del 30 de Junio al 31 de Diciembre 2016

 Granada

Observaciones nocturnas 'Una Ventana al Universo'

 Del 01 al 28 de Octubre 2016


 Málaga

Planetario Parque de las Ciencias

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2016

 Granada

Planetario- Casa de la Ciencia

 Del 23 de Septiembre 2013 al 31 de
Diciembre 2016


 Sevilla

'El Cielo en el Planetario'

 Del 23 de Marzo al 31 de Diciembre
2015

 Granada

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 'Inaudito, La Aventura de Oir'

 Del 01 de Octubre 2016 al 16 de Julio
2017

 Sevilla

Jornada de Bioestadística para periodistas y comunicadores en la Universidad de Córdoba

 26 de Octubre 2016

 Córdoba

Ciclo de Conferencias 'Lucas Lara' del Instituto de Astrofísica de Andalucía

 Del 06 de Octubre 2016 al 26 de Mayo 2017

 Granada

El diseño experimental en psicología

 Del 25 de Octubre 2016 al 20 de Marzo 2017

 Toda Andalucía

Ciclo de Conferencias ' Qué sabemos de...'

 Del 10 al 24 de Noviembre 2016

 Sevilla

Charla 'La cultura escrita'

 10 de Noviembre 2016

 Sevilla

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

Premio 'Ilumina Tus Ideas'

 Del 23 de Septiembre al 17 de Octubre 2016

 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 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.](#)