

DESCUBRE

FUNDACIÓN ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN
DE LA INNOVACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

+CienciaAndalucía

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

Boletín semanal - 17 de junio de 2016

Noticias

TALLER DE DISEÑO DE EXPOSICIONES VIRTUALES



La Fundación Descubre celebra en su sede de Granada el Taller de Diseño de Exposiciones Virtuales.

El taller tiene el objetivo de facilitar a los divulgadores las competencias y habilidades necesarias para el diseño y producción de exposiciones virtuales en la plataforma Exploria – Ciencia, incluyendo la elaboración de textos divulgativos y la realización de fotografía 360°.

[Más información](#)

Descubre celebra el estreno de la segunda temporada de la serie documental 'Ver la ciencia'

Fuente: Fundación Descubre



La Fundación Descubre ha celebrado hoy en Sevilla el estreno de la segunda temporada de la serie documental 'Ver la ciencia', del profesor titular de Zoología de la Universidad de Córdoba Alberto Redondo. El estreno, que ha reunido a unos 40 alumnos del IES Cantery de Dos Hermanas (Sevilla) en la sede de la [...]



Más de 500 personas colaboran con científicos para diseñar una ruta saludable en Pinos Puente

Fuente: Fundación Descubre

El proyecto 'Cuídate, cuídalo' que pretende la mejora del entorno y promoción de hábitos saludables en Pinos Puente desde una perspectiva científica, ha presentado hoy sus resultados en formato audiovisual. La iniciativa integrada en el programa regional '[Andalucía], mejor con ciencia', impulsado por la Fundación Descubre, ha implicado a más de 500 personas durante 8 [...]



La Universidad de Sevilla crea un glosario en lengua de signos para diversas disciplinas

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



El CSIC suelta 12 tortugas boba en una playa andaluza

Fuente: [CSIC](#)



Aumentan la producción de trigo en un 25% con la adición de biocarbón elaborado con residuos de poda de olivo

Fuente: [Universidad Pablo de Olavide](#)

Identifican seis variantes genéticas asociadas a



la pérdida de fertilidad tras el tratamiento con quimioterapia en varones con cáncer testicular

Fuente: [Universidad de Jaén](#)



Elaboran un mapa con la distribución del virus del Ébola en África

Fuente: [Universidad de Málaga](#)



El consumo de aceite de oliva virgen protege de la inflamación en los vasos sanguíneos

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)

Agenda

FOTOGRAFÍA Y CIENCIA EN EL MEDIO NATURAL



¿Te interesa la fotografía científica? Hasta el lunes día 20 de junio puedes matricularte en el curso Fotografía y Ciencia en el Medio Natural II. Los alumnos podrán profundizar en técnicas empleadas en la fotografía de ciencia y realizar prácticas para conocer y usar herramientas específicas.

[Más información](#)

Los Enlaces de la Vida en el Puerto de Santa María



Del 03 al 19 de Junio 2016

Exposición 'De la Tierra al Universo' en La Rábida



Del 10 al 24 de Junio 2016



Cádiz



Huelva

El Ciclo 'Descubre el Cine Científico' en Almuñécar

 23 de Julio 2016 Granada

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

Cuentos bajo las estrellas. Planetario de Úbeda, Jaén.

 Del 22 al 25 de Junio 2016 Jaén

El observatorio de Calar Alto abre sus puertas al público.

 Del 04 al 25 de Junio 2016 Almería

Las Celebraciones del Sol

 Del 19 al 22 de Junio 2016 Málaga

Ciencia en el Renacimiento en el Planetario de Úbeda, Jaén.

 01 de Julio 2016 Jaén

El Cielo del Mes (Julio)

 07 de Julio 2016 Sevilla

Sábados infantiles en el


Abierto el plazo para

Jardín Botánico-Histórico La concepción de Málaga

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2016

 Málaga

inscripción en las VII Jornadas de Divulgación de la Investigación en Biología Molecular, Celular, Genética y Biotecnología

 Del 17 de Mayo al 22 de Junio 2016

 Córdoba

III Premio de Investigación Científica en Olivar y Aceite de Oliva

 Del 23 de Marzo al 24 de Junio 2016

 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](#).