



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

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

Boletín semanal - 02 de octubre de 2015

Noticias

REGISTRA TU ACTIVIDAD PARA LA SEMANA DE LA CIENCIA



¿Pertenece a alguna entidad de divulgación de la ciencia o a un centro de investigación, universidad o centro educativo? ¿Quieres participar en la XV Semana de la Ciencia en Andalucía?

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.

En el canal de Youtube de la Fundación Descubre ponemos a tu disposición los tutoriales para el registro de actividades:

[Tutorial para el registro de actividades](#)

[Tutorial para editar el perfil y las actividades registradas](#)

Este registro permite facilitar la difusión de las actividades, que haremos desde la Fundación Descubre, así como crear una agenda personalizada según la provincia, fecha o palabra clave. Además, las personas o grupos interesados en asistir a alguna de las propuestas podrán consultar toda la información en un mismo sitio: fechas, horarios, lugares de celebración, contacto para realizar reservas, incluso descargar material adicional... Así que, cuanto antes registres tu actividad, más tiempo tendremos para publicarla.

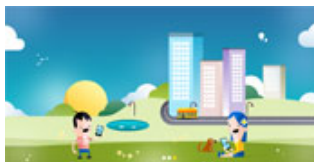


02/10/2015

Investigan para frenar la destrucción de un alcornocal centenario de Doñana por un patógeno

Fuente: [ceiA3](#)

La Universidad de Córdoba, a través de su Departamento de Agronomía, coordina un estudio científico en el que también participan la Estación Biológica de Doñana y el Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (Irnas, CSIC) por el que se pretende estimular el sistema de defensa de los árboles afectados por una enfermedad [...]



01/10/2015

Pictogramas para dar 'voz' al autismo

Fuente: Carolina Moya / Fundación Descubre

Investigadores del grupo Sistemas Inteligentes de Acceso a la Información (SINAI) de la Universidad de Jaén (UJA) han diseñado una aplicación para tabletas que facilita el aprendizaje de habilidades comunicativas y la comunicación misma de personas con problemas en la adquisición del lenguaje. El sistema, denominado Pictogram, pretende mejorar las capacidades de estudiantes con autismo y [...]



01/10/2015

La Universidad de Málaga participa en un proyecto lingüístico internacional dirigido a profesionales del turismo

Fuente: [Universidad de Málaga](#)

Investigadores de la Universidad de Málaga participan en el proyecto internacional SLEST 2.0 que, dirigido a profesionales del turismo, busca la creación de contenidos lingüísticos online, a través del uso específico de ejercicios en una segunda lengua, con el objetivo de establecer en Europa una metodología específica para el auto aprendizaje de idiomas en este [...]

01/10/2015

Un sistema informático rápido y barato permite predecir los delitos y organizar mejor



turnos policiales

Fuente: [Universidad de Granada](#)

Científicos del Cuerpo Nacional de Policía y de la Universidad de Granada han desarrollado un sistema informático basado en algoritmos matemáticos, que permite predecir cuántos delitos y de qué tipo se van a producir en el próximo turno policial. Se trata de una aplicación de métodos científicos al patrullaje policial, y supone la primera vez [...]



30/09/2015

Lubricante de aceite vegetal y plástico no tóxico que no chirría con el medio ambiente

Fuente: Carolina Moya / Fundación Descubre

Investigadores del grupo Ingeniería de Fluidos Complejos de la Universidad de Huelva han diseñado un nuevo lubricante basado en una mezcla de aceites vegetales y plásticos no tóxicos. Esta combinación alternativa a las grasas tradicionales, compuestas de aceites minerales y agentes espesantes metálicos, mantiene las características de consistencia y fricción pero resulta más respetuosa con [...]



30/09/2015

La Universidad de Málaga identifica una estrategia antitumoral en la terapia contra el cáncer

Fuente: [Universidad de Málaga](#)

El grupo Canceromics de la UMA que dirigen los profesores Javier Márquez, José Manuel Matés, Francisco Alonso y Juan Antonio Segura, del departamento de Biología Molecular y Bioquímica, y también investigadores del Instituto de Investigación Biomédico de Málaga-IBIMA-, ha dado un paso más en la terapia contra el cáncer. En colaboración con centros científicos de [...]



29/09/2015

Sistemas de riego inteligentes ajustados a cada cultivo

Fuente: María José Llobregat / Fundación Descubre

Investigadores del Departamento de Tecnologías de la Información, de la Universidad de Huelva, y de la Universidad Politécnica de Cartagena han diseñado una red de riego inteligente que se caracteriza por medir, de forma simultánea, parámetros de suelo, aire y agua de los cultivos agrícolas. La principal ventaja de este sistema, integrado por un conjunto [...]



29/09/2015

Crean una plataforma de información territorial y soporte tecnológico de las Vías Verdes en Andalucía

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)

El Grupo de Investigación Estudios Geográficos Andaluces de la Universidad de Sevilla, en colaboración con la Gerencia de Vías Verdes y Medio Ambiente de la Fundación de los Ferrocarriles Españoles, ha desarrollado un Proyecto de I+D+i adjudicado por la Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía (AOPJA) para actualizar el estado de las [...]



29/09/2015

Rosetta confirma que el cometa 67P se formó por la fusión de dos objetos

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

La misión Rosetta de la Agencia Espacial Europea (ESA), que se encuentra viajando hacia las regiones internas del Sistema Solar en órbita en torno al cometa 67P Churyumov-Gerasimenko, sigue aportando datos sobre este núcleo cometario. Los investigadores que participan en la misión, entre los que se encuentran científicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), [...]



29/09/2015

Nuevas pruebas de la actividad de agua líquida en Marte

Fuente: [SINC](#)

El orbitador Mars Reconnaissance Orbiter (MRO) de la NASA hace años que viene detectado en algunas laderas del planeta rojo unos extraños flujos, denominados 'líneas de ladera recurrentes' (RSL), durante las estaciones cálidas. Son alargadas, miden unos cinco metros de ancho y desaparecen en los periodos más fríos. La hipótesis que planteaban hasta ahora los [...]

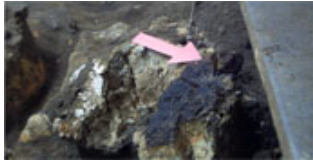


28/09/2015

Advierten riesgo de bebés de bajo peso al nacer en madres expuestas a contaminantes ambientales

Fuente: [Universidad de Granada](#)

Los compuestos orgánicos persistentes (COPs) son sustancias químicas que se pueden producir de forma natural en el medio ambiente, pero en su mayoría provienen de la actividad humana. Son químicamente muy estables, lo que significa que pueden persistir en el medio ambiente mucho tiempo después de haberse producido y liberado, y además, pueden permanecer acumulados [...]



28/09/2015

La Universidad de Sevilla evidencia contaminación por metales pesados en cuevas prehistóricas

Fuente: Universidad de Sevilla

Un grupo de investigadores de la Universidad de Sevilla, en colaboración con científicos del CSIC y de otras universidades españolas y extranjeras, han encontrado evidencias de contaminación por metales pesados en cuevas prehistóricas, en concreto de una antigüedad que alcanza hasta los 450.000 años y en unos niveles que, en algunos casos, en la actualidad [...]

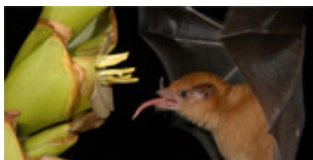


28/09/2015

Universidad de Cádiz codirige una investigación en Cuevas de Ardales y Sima de las Palomas

Fuente: [Universidad de Cádiz](#)

La Universidad de Cádiz y el Stiftung Neanderthal Museum (Alemania) codirigen el proyecto General de Investigación Arqueológica (PGI): Las sociedades prehistóricas (del Paleolítico Medio al Neolítico Final) en la Cueva de Ardales y Sima de las Palomas de Teba (Málaga). Estudio geoarqueológico, cronológico y medioambiental aprobado por la Secretaría General de Cultura de la Junta de [...]



28/09/2015

La lengua de un murciélago se adapta para bombear néctar

Fuente: [SINC](#)

Un grupo internacional de investigadores ha grabado en vídeo el proceso de extracción de néctar del murciélago *Lonchophylla robusta*, de la familia de los filostómidos y presente en América Central y del Sur. Su estudio, que se publica en la revista *Science Advances*, revela que este animal posee una forma de alimentación nunca vista anteriormente en [...]

ABIERTA LA CONVOCATORIA DE CENTROS EDUCATIVOS PARA LA IVX FERIA DE LA CIENCIA



Desde el 17 de septiembre y hasta el 19 de octubre los centros educativos interesados en presentar proyectos de divulgación en la 14ª FERIA de la Ciencia pueden enviar sus [solicitudes de participación](#).

Como cada año en el mes de mayo la FERIA de la Ciencia será el centro de la divulgación científica en Andalucía. Esta edición las fechas previstas de celebración son 5, 6 y 7 de mayo de 2016 en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla.

En la FERIA de la Ciencia participan investigadores e investigadores de universidades, centros de investigación o empresas privadas, pero sobre todo divulgadores y divulgadoras de centros educativos. Escolares desde infantil a bachillerato exponen con gran entusiasmo los proyectos en los que han trabajado todo el año.

La FERIA de la Ciencia supone para el alumnado otra manera de aprender ciencia. Los escolares son los protagonistas de su propio aprendizaje y en la FERIA tienen la oportunidad de comunicárselo a otras personas. Es un evento en el que la investigación, la participación, la divulgación, la interacción y la comunicación son los grandes protagonistas.

[Más información](#)

Abierto el registro de actividades para la XV Semana de la Ciencia en Andalucía. Para entidades de divulgación, universidades...

 Del 24 de Julio al 30 de Octubre 2015

 Toda Andalucía

¿Pertenece a alguna entidad de divulgación de la ciencia o a un centro de investigación, universidad o centro educativo? ¿Quieres participar en la XV Semana de la Ciencia en Andalucía? 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 [...]

Semana de la ciencia en Andalucía

 Del 03 al 15 de Noviembre 2015

 Toda Andalucía

¡Ya está abierto el registro de actividades para la Semana de la Ciencia de Andalucía! Queremos que sientas la ciencia y que la disfrutes durante todo el año. Para ello hemos preparado esta web en la que podrás encontrar toda la información relativa a las semanas de la ciencia que se organizan en Andalucía. Puedes [...]

El ciclo 'Descubre el Cine Científico', en Dos Torres (Córdoba)

 Del 16 al 20 de Noviembre 2015

 Córdoba

El AMPA USÍAS del CEIP Ntra. Sra. Loreto acoge la actividad 'Descubre el cine científico. Ciencia para la conservación' organizada por la Fundación Descubre y diseñada por Alberto Redondo con el objetivo de hacer reflexionar sobre la importancia de la biodiversidad que nos rodea, el valor de nuestro entorno natural y la importancia de su conservación. [...]

El proyecto Apolo. Ciclo Cine y Astronomía. Casa de la Ciencia, Sevilla.

 15 de Octubre 2015

 Sevilla


Noche en Blanco en Sevilla

 02 de Octubre 2015

 Sevilla

Con motivo de la celebración de la Noche en Blanco el viernes 2 de octubre, el ICAS abrirá dos de sus centros, ininterrumpidamente, Antiquarium y Castillo de San Jorge, que no cerrarán sus puertas. Igualmente, el Museo de la Cerámica, volverá a abrir sus puertas ese mismo día en horario de 20:00h a 01:00 h. [...]

Exposición temporal 'Memoria'

 Del 08 de Septiembre 2015 al 31 de Agosto 2016

 Sevilla

La Casa de la Ciencia de Sevilla acogerá desde el 8 de septiembre la exposición 'Memoria'. ¿Por qué se recuerdan algunas experiencias y otras no?; ¿por qué ciertas imágenes u olores tienen la capacidad de transportarnos a tiempos pasados de nuestra vida?; ¿llegamos a olvidar cosas por completo?; ¿distorsionamos a veces el pasado?; o ¿por [...]

Exposición temporal 'Excreta'

 Del 22 de Septiembre 2015 al 31 de Agosto 2016

 Sevilla

La Casa de la Ciencia acoge desde el 22 de septiembre la muestra 'Excreta'. La exposición aborda un tema que siempre ha generado cierto rechazo y hasta pudor: los residuos metabólicos que desechan los seres vivos. Sudor, orina, ventosidades y excrementos a los que culturalmente se les ha otorgado el significado de asuntos de mal [...]

Exposición: 'Titanic, The Reconstruction'

 Del 26 de Junio 2015 al 01 de Enero 2016

 Granada

El Parque de las Ciencias acoge desde el 26 de junio y hasta enero de 2016 el proyecto expositivo "Titanic: The Reconstruction", que cuenta la construcción del Titanic y la tecnología que había detrás del trasatlántico. La muestra combina fotografías históricas con audiovisuales, objetos, y una maqueta a escala 1:30 que será construida en vivo ante [...]

Planetario- Casa de la Ciencia

 Del 23 al 30 de Septiembre 2015

 Sevilla

Desde el 23 de septiembre de 2013, el Planetario de la Casa de la Ciencia se convierte en un lugar para la difusión de la Astronomía y las ciencias, para escolares y público en general, con proyecciones adaptadas a todos los públicos y donde el visitante podrá vivir una experiencia única. La instalación cuenta con [...]

Planetario Parque de las Ciencias

 Del 23 de Abril al 31 de Diciembre 2015

 Granada

En el Planetario el visitante puede disfrutar con un apasionante viaje por el universo. 110 proyectores que reproducen más de 7.000 estrellas.

Observaciones nocturnas “Una Ventana al Universo”. Observatorio Astronómico del Torcal, Antequera-Málaga.

 Del 03 de Julio al 19 de Septiembre 2015

 Málaga

Durante los meses de julio y agosto, y hasta el 19 de septiembre, todos los viernes y sábados tenemos observaciones astronómicas en el P.N. del Torcal de Antequera. Estas actividades serán al fresquito por lo que es aconsejable traer ropa de abrigo. Será una gran oportunidad para dar un descanso natural “y calórico” de [...]

Observaciones nocturnas “Una Ventana al Universo”. Observatorio Astronómico del Torcal, Antequera-Málaga.

 11 de Octubre 2015

 Málaga

Ya se hace muy evidente que anochece más temprano y hasta el cambio oficial de horario el último domingo de octubre adelantamos una hora las observaciones nocturnas, por lo que la cita en el Observatorio será a las 21 horas. La temática de las observaciones dependerá de lo que el cielo nos ofrece, así [...]

Observaciones Astronómicas 2015

 Del 04 de Julio al 05 de Diciembre 2015

 Jaén

La ubicación del Castillo de Hornos, en el centro del Parque Natural Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, su altitud, la escasa contaminación lumínica, el extenso campo visual y la baja densidad de población, lo convierten en un lugar privilegiado para la observación del cielo nocturno desde su impresionante terraza. Además, las instalaciones, con [...]

Ventanas a la Ciencia

 Del 06 de Febrero al 04 de Diciembre 2015

 Granada

Ventana a la ciencia es un espacio transparente abierto a la actualidad de la ciencia y la tecnología en el Parque de las Ciencias, una forma de mostrar a la sociedad trabajos reales de investigación e innovación, así como la actividad desarrollada en el sistema de I+D+i. Una ventana directa al conocimiento liderada por sus [...]

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

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2015

 Málaga

Los primeros sábados de cada mes, entre 11,00 y 14,00 h, los menores de 12 años podrán disfrutar de 3 horas de actividades en el Jardín Botánico. Juegos, talleres, paseos y el nuevo guiñol, al precio de 10 €. El único requisito es que los menores de 5 años deben estar acompañados de un adulto.

Visita Interpretativa a la Exposición permanente del Centro de Visitantes Puerto Lobo

 Del 28 de Mayo al 31 de Diciembre 2015

 Granada

Nuestros intérpretes te abrirán una ventana al Parque Natural para que tú mismo puedas sacarle el mayor disfrute a este Espacio Protegido. Curiosidades de la flora del Bosque Mediterráneo, formación de nuestras montañas, geología en acción, personajes históricos que marcaron la comarca, leyendas, fauna protegida... Una visita guiada de media hora a una hora para [...]

Visita guiada “El Guadalquivir: Historia y Naturaleza”

 Del 01 de Julio al 31 de Diciembre 2015

 Córdoba

Descubre sus aves y visita sus molinos. Ruta organizada para individuales, grupos, escolares...

Ruta del Laberinto al atardecer

 Del 05 de Septiembre al 12 de Octubre 2015

 Málaga

Descubre los callejones ocultos que encierra el “Laberinto Kárstico” del Torcal de Antequera bajo la luz del atardecer veraniego los días 5 de septiembre y 12 de octubre. A través de esta ruta de senderismo, descubrirás la parte menos conocida y transitada del “Laberinto Kárstico”: uno de los tramos de la antigua Ruta Roja, complementando así, [...]

Ruta de las Cuevas

 Del 13 de Septiembre al 11 de Octubre 2015

 Málaga

Los días 13 de septiembre y 11 de octubre el Centro de Visitantes del Torcal organiza una ruta de espeleología. El Torcal de Antequera está compuesto por una extensa red de galería, simas y cuevas que forman un intrincado laberinto subterráneo. Sólo un grupo de expertos espeleólogos pueden adentrarse en esa red. Sin embargo, existen algunas [...]

Ruta de los Ammonites

 Del 19 de Septiembre al 12 de Octubre 2015

 Málaga

Los días 26 y 27 de septiembre y los días 3,4, 10, 11 y 12 de octubre se llevará a cabo en el Centro de Visitantes del Torcal la Ruta de los Ammonite; Se trata de una ruta guiada de senderismo que recorre parte de la antigua Ruta Roja, donde el acceso está restringido y es obligatorio poseer el [...]

Gymkhana ambiental y

Ciclo de seminarios sobre el

Etnobotánica: elaboración de un ambientador natural

 Del 28 de Mayo al 31 de Diciembre 2015

 Granada

Prepárate para visitar el centro de una forma diferente y divertirse en familia. Explora la exposición a través de una gymkhana y realiza tu propio ambientador natural. Mediante una serie de preguntas en batería sobre curiosidades de la flora, fauna, municipios, historia, geología, etc. que se encuentran en los paneles interpretativos de la exposición permanente, [...]

Charla 'Estado y tendencias de condición del suelo en España durante el decenio 2000-2010'

 01 de Octubre 2015

 Almería

En el marco de la conmemoración del Año Internacional de los Suelos, la Estación Experimental de Zonas Áridas (EEZA) se suma a esta iniciativa, impartiendo un ciclo de seminarios divulgativos abiertos al público general, en los que se abordarán a través de diferentes enfoques científicos, diversos aspectos que explican la importancia del suelo en nuestros [...]


Curso de Flamencoterapia en el MIMMA cada martes

 Del 06 al 06 de Octubre 2016

 Málaga

Hasta el próximo 18 de septiembre está abierto el plazo de matriculación para el curso 'Emprender Haciendo', que se impartirá entre los días 24 y 26 de septiembre, cuyos objetivos son identificar y potenciar nuestras habilidades emprendedoras, y conocer e interiorizar el proceso de desarrollo de un proyecto a través de una experiencia transformadora. Este [...]

suelo EEZA (CSIC)

 Del 14 de Abril al 05 de Noviembre 2015

 Almería

Serie de charlas-seminarios que tienen como denominador común diferentes líneas de investigación sobre el suelo en la celebración de su Año Internacional. Tendrán lugar en la Estación Experimental de Zonas Áridas del CSIC, diferentes jueves entre el 14 de abril y el 5 de noviembre de 2015.

Seminario 'Mujeres, géneros y arqueología'

 Del 02 al 03 de Octubre 2015

 Málaga

Entre el 2 y el 3 de octubre, se celebra la VI edición de los Cursos de Otoño Antequera Milenaria con el seminario "Mujeres, géneros y arqueología", en el que se analizarán los avances y retos en esta materia mediante tres mesas redondas dirigidas por Margarita Sánchez Romero (Profesora Titular de Prehistoria de la Universidad [...])

Tertulia 'El cambio climático'

 08 de Octubre 2015

 Almería

Dentro del Ciclo de Tertulias sobre ciencia en Clasijazz, el próximo 8 de octubre tendrá lugar la charla 'El cambio climático' con Fernando Sánchez Rodrigo de la Universidad de Almería. Se trata de un ciclo de 8 charlas-coloquio de divulgación para todos los públicos, una al mes. La ciencia y la tecnología han cambiado nuestra vida y [...]

XXXIII Seminario de Ingeniería Hospitalaria



Del 14 al 16 de Octubre 2015



Granada

La Asociación Española de Ingeniería Hospitalaria (AEIH) celebra en Granada, del 14 al 16 de octubre, el XXXIII Seminario de Ingeniería Hospitalaria, Congreso Nacional. Con el lema "Energía y hospital", tiene como objetivo principal ser un foro de participación donde poder compartir nuevos conocimientos, ideas y experiencias para afrontar los cambios que se producen día a [...]

Hablando de Ciencia: Charla 'Niño, ¡No le des transgénicos a la abuela!'



16 de Octubre 2015



Málaga

La Asociación 'Hablando de Ciencia' organiza el próximo viernes 16 de octubre la charla 'Niño, ¡No le des transgénicos a la abuela!' impartida por Óscar Huertas Rosales. "En la vida diaria percibimos como más peligrosas las cosas que nos son ajenas, lejanas, exóticas, las que raramente hacemos y las que no conocemos. Sobre todo las que no [...]

Curso 'Modelos de Pensamiento'



Del 06 al 20 de Octubre 2015



Sevilla

Este curso que tendrá lugar en el Museo Casa de la Ciencia del 6 al 20 de octubre será impartido por Antonio de Lara Pérez. Se trata de una presentación sincrónica de la complejidad del pensamiento a través de cinco modelos que son o han sido hegemónicos en alguna época histórica: mítico, arcaico, socrático, teológico [...]

Curso: 'Metanálisis aplicado a la evaluación de tecnologías sanitarias'



Del 21 al 23 de Octubre 2015



Granada

La Escuela Andaluza de Salud Pública dentro de su oferta de Cursos para el año 2015 ofrece del 21 al 23 de octubre el curso 'Metanálisis aplicado a la evaluación de tecnologías sanitarias' dirigido a profesionales sanitarios y no sanitarios, investigadores en salud, técnicos de evaluación de tecnologías sanitarias, estadísticos, economistas de la salud. Los [...]

Curso práctico: Técnicas de caracterización de materiales y dispositivos fotovoltaicos



Del 26 de Octubre al 05 de Noviembre 2015



Toda Andalucía

El Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas organiza del 26 al 29 de octubre y del 2 al 5 de noviembre el Curso 'Técnicas de caracterización de materiales y dispositivos fotovoltaicos'. Los objetivos del curso son: 1. Conocer y aplicar las

VI Euchems Chemistry Congress



Del 11 al 15 de Septiembre 2016



Sevilla

European Chemistry Congresses are the most relevant events for the European Chemistry community. Chemists from all parts of Europe, come together to present and discuss the latest achievements in cutting edge chemical sciences. There is no other occasion where chemists from different countries, all areas of chemistry and various professional backgrounds can converge

técnicas experimentales de ensayo y caracterización fundamentales utilizadas en: a) los procesos de crecimiento [...]

in one [...]

Concurso 'Divulgación científica desde las aulas'

 Del 01 de Julio al 15 de Noviembre 2015

 Toda Andalucía

Desde el pasado 1 de julio hasta el 15 de noviembre de 2015 está abierta la inscripción al concurso "Divulgación científica desde las Aulas", organizado por Hablando de Ciencia y la Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC) con motivo del Año Internacional del Suelo declarado por la FAO. El concurso está orientado a alumnos de IES, [...]

Imagenera 2015

 Del 01 al 30 de Septiembre 2015

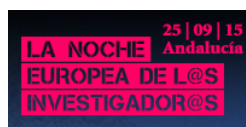
 Toda Andalucía

El Centro de Estudios Andaluces, fundación pública adscrita a la Consejería de la Presidencia de la Junta de Andalucía, convoca la IX edición del Concurso de Creación Documental IMAGENERA, Realidad y Memoria de Andalucía, correspondiente a 2015. El soporte documental representa una importante fuente de investigación sobre el pasado, presente y futuro de nuestro territorio, además [...]

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.](#)