



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

Noticias Agenda Te interesa

Boletín semanal - 02 de diciembre de 2016

Noticias

La web de 'Descubre el cine científico', presentada en la Bienal de Ronda



Explicar a través del cine diferentes conceptos

y principios de ciencia, abordar cómo la investigación científica y el desarrollo tecnológico contribuyen a mejorar nuestra calidad de vida y conocer los actuales desafíos científicos de la sociedad son algunos de los objetivos del proyecto 'Descubre el cine científico', cuya nueva web es presentada hoy viernes por la Fundación Descubre, en el marco de la clausura de la Bienal Internacional de Cine Científico de Ronda (BICC-Ronda 2016).

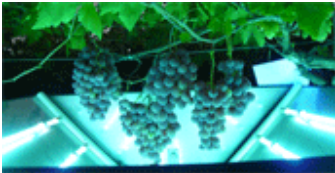
[Leer más](#)



Hueso de aguacate para calentar el hogar

Fuente: Rosario Marín / Fundación Descubre

Investigadores de los grupos 'Nuevas tecnologías aplicadas a la agricultura y Medioambiente' de la Universidad de Córdoba, junto con el de 'Ingeniería Rural' de la Universidad de Almería, han demostrado el poder calorífico del hueso de aguacate para fines de uso doméstico e industrial [...]



Rayos ultravioletas para proteger a las uvas de mesa

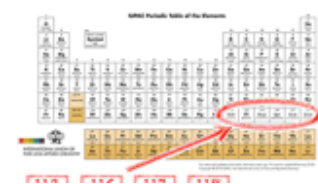
Fuente: Rosario Marín / Fundación Descubre

Investigadores del Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA) y de la Universidad de Burdeos (Francia) han demostrado la eficacia de los rayos ultravioleta en los procesos de defensa ante plagas e infecciones de la uva de mesa tinta. [...]



Investigadores demuestran que el aceite de oliva virgen extra puede revertir el daño hepático causado por una dieta alta en grasas

Fuente: [Universidad Pablo de Olavide](#)



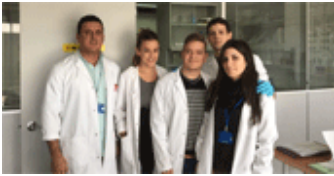
Nihonio, moscovio, téneso y oganesón, confirmados como nuevos elementos de la tabla periódica

Fuente: [Sinc](#)



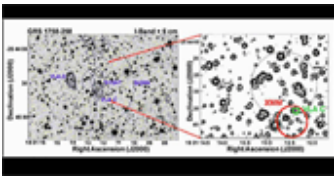
Los primeros datos confirman que NOMAD podrá poner fin al misterio del metano en Marte

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



Descubren que el gas que provoca el olor a 'huevo podrido' en las alcantarillas es beneficioso a nivel celular

Fuente: [Universidad de Granada](#)



Nuevos datos sobre el microcuásar GRS 1758-258

Fuente: [Sinc](#)



Un derivado de un cannabinoide frena la acción desencadenante de la enfermedad de Huntington

Fuente: [Universidad de Cádiz](#)

Agenda

'Descubre el Cine Científico. Nutrición, alimentación y otros compañeros de viaje' en Mijas



La Asociación Mijas acoge la actividad **'Descubre el cine científico. Nutrición, alimentación y otros compañeros de viaje'**. A través de audiovisuales dinamizados por expertos en Historia y Nutrición, esta iniciativa aborda los conceptos fundamentales relacionados con la alimentación, la salud y la calidad de vida y la opinión de la comunidad científica acerca de los temas de alimentación y nutrición que mayor controversia están ocasionando en la población.

'Descubre el cine científico. Nutrición, alimentación y otros compañeros de viaje', diseñado por la **Fundación Iberoamericana de Nutrición (FINUT)** y la **Fundación Descubre** y financiado por la **Fundación Española de Ciencia y Tecnología (FECYT)**, es una herramienta útil y divertida para la divulgación y enseñanza de la ciencia para todos los públicos. Incluye sesiones de vídeo- fórum dinamizadas por expertos, audiovisuales y guías didácticas para la moderación del ciclo en actividades dirigidas al público general o para utilizar como recurso didáctico en las aulas.

[Más información](#)

'Descubre el Cine Científico. Nutrición, alimentación y otros compañeros de viaje' en Mijas

 16 de Diciembre 2016

 Málaga

'Descubre el Cine Científico. Ciencia para la conservación' en Vícar

 19 de Diciembre 2016

 Almería

'Descubre el Cine Científico' en Algeciras

 Del 01 al 10 de Febrero 2017

 Cádiz

Exposición 'Cristales, un mundo por descubrir' en Ronda

 Del 28 de Noviembre al 02 de Diciembre 2016

 Málaga

Exposición 'De la Tierra al Universo' en Ronda

 Del 15 al 20 de Febrero 2016

 Málaga

Los Enlaces de la Vida en Úbeda

 Del 04 de Abril al 31 de Diciembre 2016

 Jaén

Ventana a la Ciencia 'Automatización avanzada del proceso de elaboración de aceite de oliva virgen'

 Del 25 de Octubre al 04 de Diciembre
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

El astrónomo a domicilio

 Del 30 de Junio al 31 de Diciembre 2016

 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 'El Suelo: un paseo por la vida'

Exposición 'Érase una vez... La Informática'

 Del 08 de Noviembre 2016 al 16 de Julio 2017

 Sevilla

 Del 03 de Diciembre 2016 al 31 de Julio 2017

 Sevilla

El diseño experimental en psicología

 Del 25 de Octubre 2016 al 20 de Marzo 2017

 Toda Andalucía

III Jornada de Educación Científica en la Universidad de Sevilla

 15 de Diciembre 2016

 Sevilla

Talleres para obtener 'mayonesa' de alubias y bioplásticos con soja

 Del 02 al 16 de Diciembre 2016

 Sevilla

Pinturas rupestres en Despeñaperros

 Del 04 al 08 de Diciembre 2016

 Jaén

Limpieza de la acequia real de la Alhambra

 04 de Diciembre 2016

 Granada

Big Van los monólogos científicos más gamberros

 16 de Diciembre 2016

 Granada

Fiesta de la Historia 2017

 Del 20 al 26 de Febrero 2017

 Sevilla

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

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.](#)