



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

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

Boletín semanal - 15 de diciembre de 2017

## Noticias

---



### La piel y la pulpa del calabacín amarillo 'atacan' a las células de leucemia

Fuente: Amalia Rodríguez / Fundación Descubre

Investigadores del Laboratorio de Genotoxicología de la Universidad de Córdoba y del área de Genómica y Biotecnología del Centro IFAPA La Mojonera en Almería han asociado compuestos procedentes de la piel y la pulpa del calabacín amarillo con la muerte de células tumorales. En concreto, los expertos han detectado que ciertas vitaminas y pigmentos [...]



### La salmonela 'lucha' para quedarse en los yogures caseros

Fuente: Amalia Rodríguez / Fundación Descubre

Científicos del grupo de investigación 'Higiene Brotamológica' (HIBRO) de la Universidad de Córdoba han diseñado una herramienta digital que predice la aparición de salmonela en el yogur elaborado al estilo tradicional bajo unas condiciones concretas de temperatura y salubridad. Esta herramienta predictiva está integrada en la

aplicación informática 'MicroHibro', que pronostica el riesgo microbiano. Además, [...]

---



## Cementerios nucleares más seguros gracias a un estudio de la Universidad de Sevilla

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)

---



## Advierten de que el cambio climático puede generar alteraciones en las poblaciones de fanerógamas marinas

Fuente: [Universidad de Cadiz](#)

---



## La Universidad de Granada participa en un estudio seleccionado entre los diez logros mundiales de Física 2017

Fuente: [Universidad de Granada](#)

---



## Un estudio analiza por primera vez los efectos del tramadol, un potente analgésico, en el rendimiento deportivo y cognitivo

Fuente: [Universidad de Granada](#)

---



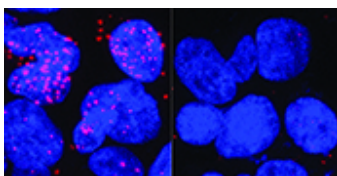
## Dos anillos de gas podrían esconder un nuevo sistema planetario

Fuente: [CSIC](#)

---

## Cerco al cáncer de próstata avanzado

Fuente: [Agencia Sinc](#)



Confirman que en la Prehistoria de la península ibérica ya se usaban redes kilométricas de distribución de herramientas pulimentadas

Fuente: [Universidad de Granada](#)



La condición física está asociada con la madurez intelectual en niños preescolares y con la creatividad en alumnos de primaria

Fuente: [Universidad de Jaén](#)



Compuestos orgánicos que impiden la infiltración de agua en el suelo tras el incendio de Doñana

Fuente: [Universidad de Sevilla](#)



El IFAPA investiga cómo conseguir cultivos más sanos y fuertes gracias a los microorganismos

Fuente: [Junta de Andalucía](#)



Un grupo de investigación de la UCO prueba como la lignina podría ser utilizada como componente en baterías de litio medioambientalmente sostenible y de bajo coste

Fuente: [Universidad de Córdoba](#)



## ¿Amamantar a los hijos mejora su capacidad intelectual?

Fuente: [AgenciaSinc](#)



## Un TAC realizado a cuatro momias egipcias permite identificar los casos más antiguos de cáncer de mama y mieloma múltiple

Fuente: [Universidad de Granada](#)

## Agenda



La exposición 'From Earth to the Universe' ('De la Tierra al Universo') 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. Desde el 22 de diciembre al 30 de junio podrá visitarse en el Planetario de Úbeda.


[Más información](#)

### Exposición 'Nutrición. Impulso Vital'

 Del 30 de Septiembre 2017 al 29 de Julio 2018

 Sevilla

### Exposición: Planeta Agua

 Del 24 de Noviembre al 06 de Diciembre 2017

 Cádiz

---

## Planetario- Casa de la Ciencia

 Del 29 de Septiembre al 31 de Diciembre 2017

 Sevilla

---


## Planetario Parque de las Ciencias

 Del 01 de Enero al 31 de Diciembre 2017

 Granada

---

## Ventana a la ciencia 'Espacios protegidos andaluces: ecosistemas que nos protegen'

 Del 29 de Noviembre 2017 al 01 de Enero 2018

 Toda Andalucía

---

## Taller: Tiranosaurio rex

 17 de Diciembre 2017

 Sevilla

---

## Taller: Atrapa el sol quieto

 Del 23 al 27 de Diciembre 2017

 Málaga

---

## Belén Botánico. "Las plantas y el ser humano: un viaje en común"

 Del 01 de Diciembre 2017 al 07 de Enero 2018

 Córdoba

---

## Propuesta para cursos en la V International Summer School de la UCA

 Del 01 al 30 de Diciembre 2017

 Cádiz

---

## Propuesta de actividades por Año del Patrimonio Europeo

 Del 01 de Diciembre 2017 al 31 de Enero 2018

 Sevilla

---

## Propuesta de actividades por el Año de los Camélidos.

---

## Propuesta de actividades de

Del 01 de Diciembre 2017 al 31 de Enero



2018



Sevilla

## divulgación científica en radio



Del 14 al 30 de Diciembre 2017



Sevilla

## Convocatoria II Concurso de Relatos Cortos de temática: Sostenibilidad en la UMA



Del 19 de Octubre al 19 de Diciembre 2017



Málaga

## XIII Concurso de Ideas de Negocio ¡Saca partido a tu idea!



Del 26 de Octubre al 18 de Diciembre 2017



Sevilla

## I Premio De Movilidad Sostenible y Seguridad Vial



Del 01 de Noviembre 2017 al 22 de Febrero 2018



Málaga

## Concurso Monólogos Famelab



Del 01 de Diciembre 2017 al 01 de Febrero 2018



Toda Andalucía

## Comparte tu 'Deseo Científico 2018' en redes sociales



15 de Diciembre 2017



Actividad Virtual

## 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](mailto: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](#).