



Real-time



1

Visitors right now



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

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

Boletín semanal - 06 de octubre de 2017

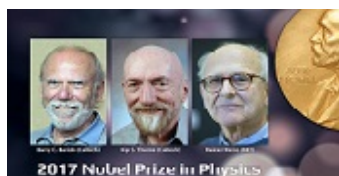
## Noticias



### Nobel de Química para los científicos que retratan las moléculas de la vida

Fuente: [SINC](#)

Pronto se podrán obtener imágenes a resolución atómica de la compleja maquinaria de la vida gracias a los ganadores del Premio Nobel de Química de este año [...]



### Nobel de Física 2017 para los cazadores de ondas gravitacionales

Fuente: [SINC](#)

Este año ya habían recibido el Premio Princesa de Asturias de Investigación Científica y Técnica [...]



### Nobel de Medicina por descifrar el mecanismo de los relojes biológicos

Fuente: [SINC](#)

Los organismos vivos, incluidos los reloj biológico interno que les ayuda adaptarse al ritmo regular del día [...]

Real-time

1

Visitors right now



## Investigadores y emprendedores fomentan en colegios el emprendimiento tecnológico agroalimentario

Fuente: [Fundación Descubre](#).

¿Qué se necesita para poner en marcha una iniciativa emprendedora en el campo de la tecnología agroalimentaria? [...]



## Medir las emociones como instrumento para frenar el ciberacoso

Fuente: Remedios Valseca / Fundación Descubre

Diseñan y validan una herramienta de medición de los efectos emocionales que produce el ciberacoso en adolescentes de entre 12 y 18 [...]



## La Agencia Espacial Europea abre en Granada una sede española del centro ESERO

Fuente: [Instituto de Astrofísica de Andalucía](#)



## El instrumento CARMENES demuestra su capacidad para hallar planetas similares a la Tierra

Fuente: [Instituto de Astrofísica de Andalucía](#)

Descubren nuevas dianas terapéuticas y marcadores para el diagnóstico del cáncer de próstata



Fuente: [Universidad de Córdoba](#)

Real-time

1

Visitors right now



## Una base de datos geofísicos de la Antártida queda abierta a los científicos

Fuente: [SINC / Universidad de Granada](#)

## Agenda

---

### ¿QUIERES APRENDER A DISEÑAR EXPOSICIONES VIRTUALES?



La [Fundación Descubre](#), la [Universidad Internacional de Andalucía](#) (UNIA) han organizado la III Edición del Taller de Diseño de Exposiciones Virtuales con Exploria Ciencia, en colaboración con [La Casa de la Ciencia de Sevilla](#) (CSIC).

El objetivo de esta acción, enmarcada en la [Escuela de Divulgación de Andalucía](#), es 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°.

La actividad tendrá lugar el **24 de octubre de 2017 en La Casa de la Ciencia de Sevilla**.

Es posible formalizar la matrícula [en este enlace](#)

[Más información](#)

## ¡Hola Caracola!

 Del 30 de Septiembre al 29 de Julio 2017

 Sevilla

## Exposición Impulso Vit

 Del 30 de Sep  
2018

 Sevilla

Real-time

1  
Visitors right now

## Exposición 'El lado oscuro de la luz – Contaminación lumínica'

 Del 30 de Septiembre al 29 de Julio 2017

 Sevilla

## Exposición 'Geo Sevilla. Explora 540 millones de años'

 Del 30 de Septiembre 2017 al 29 de Julio  
2018

 Sevilla

## 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

## IV Congreso Internacional Conmemorativo del Descubrimiento de América

 Del 06 al 08 de Octubre 2017

 Huelva

## Primer Hackathon de Turismo Sostenible

 Del 17 al 21 de Octubre 2017

 Toda Andalucía

## 9ª conferencia Passivhaus

 Del 16 al 18 de Noviembre 2017

 Sevilla

## V Jornadas de Medicina Genómica y Oncología de Genyo

 Del 14 al 15 de Diciembre 2017

Granada



# Primer concurso de fotografía 'Turismo Sostenible para el Desarrollo'

 Del 26 de Julio al 20 de Octubre 2017

 Granada

Real-time

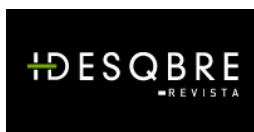
1

Visitors right now

## 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



Real-time

1

Visitors right now

Puedes darte de baja a éste boletín [remitiendo éste correo](#).