

Exposición, Conferencias y Talleres

# FOTCIENCIA11

UNDÉCIMA EDICIÓN DEL CERTAMEN NACIONAL DE FOTOGRAFÍA CIENTÍFICA

Del 3 a 20 de noviembre de 2014  
Parlamento de Cantabria

**FOTCIENCIA11**  
WWW.FOTCIENCIA.ES

[www.campuscultural.unican.es](http://www.campuscultural.unican.es)



## HORARIO DE LA EXPOSICIÓN

Lunes a viernes: de 9 a 20 h.

Sábados, domingos y festivos: de 10 a 13 h. y de 17 a 20 h.



# FOTCIENCIA11

## INTRODUCCIÓN

FOTCIENCIA es un certamen de fotografía científica convocado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), cuyo objetivo es acercar la ciencia y la tecnología a los ciudadanos mediante una visión artística y estética sugerida a través de imágenes científicas y un comentario escrito del hecho científico que ilustran. La exposición FOTCIENCIA, organizada en Cantabria por el Instituto de Física de Cantabria (IFCA), el Instituto de Investigaciones Prehistóricas (IIIPC) y el Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), recoge un número determinado de fotografías, entre las que se encuentran las obras premiadas.

Nada se escapa a la mirada del fotógrafo: desde una reacción química hasta una radiación, pasando por todo tipo de fenómenos físicos. Se podrá observar un universo desconocido y apasionante, donde la vida y la ciencia suceden día a día fuera del alcance de nuestros ojos. Mediante estas instantáneas, llenas de luz y color que acercan la ciencia estimulando los sentidos y la percepción, se crearán sensaciones y emociones. Estas imágenes resultan esenciales para el avance del conocimiento, pero también son capaces de generar emociones que traspasan el umbral de lo descriptivo para llegar a un entorno más amplio, el que representa la sociedad. Y todas son valiosas, porque todas son fragmentos de ese mismo diálogo.

A través de esta muestra, desde el IFCA, IIIPC e IBBTEC se invita a todos los cántabros a conocer en detalle la labor investigadora de forma amena y divertida, sin perder el rigor en la explicación del fenómeno científico que cada una de las imágenes seleccionadas recoge.

## EQUIPO RESPONSABLE DE LA EXPOSICIÓN

Javier León (IBBTEC).

*Director*

Ana Belén Marín Arroyo (IIIPC).

*Comisaria de la exposición e Investigadora Ramón y Cajal*

Ana M<sup>a</sup> Marín Farrona (UC/IFCA).

*Comisaria de la exposición y encargada de divulgación científica*

Rocío Vilar (IFCA).

*Vicedirectora*

## CICLO DE CONFERENCIAS

**3 de noviembre (12 h.)**

INAUGURACIÓN Y VISITA GUIADA A LA EXPOSICIÓN

*Cultura científica*

Jaime Pérez del Val. Jefe de área de Cultura Científica, CSIC

**6 de noviembre (19 h.)**

*La vida a orillas del Cantábrico hace 9000 años: los yacimientos mesolíticos de El Mazo y El Toral III (Asturias)*

Igor Gutiérrez Zugasti. Investigador Juan de la Cierva, IIIPC

**11 de noviembre (19 h.)**

*La Transferencia de Conocimiento en el CSIC. Del laboratorio a la empresa y de la Empresa a la Sociedad*

Ángel Caballero Cuesta. Vicepresidente adjunto de Transferencia de Conocimiento del CSIC

**14 de noviembre (19 h.)**

*CSI del pasado: un cadáver de hace 18.000 años en la Cueva del Mirón*

Manuel R. González Morales. Catedrático de Prehistoria y Director del IIIPC

**18 de noviembre (19 h.)**

*Biotecnología en nuestra vida diaria: de la insulina a los biocarburantes*

Gabriel Moncalián. Profesor Titular de la UC e investigador del IBBTEC

**20 de noviembre de 2014 (19 h.)**

CLAUSURA

*¿Interesa la Ciencia en Cantabria?*

Ana M<sup>a</sup> Marín Farrona (UC/IFCA). Encargada de divulgación científica

30 minutos antes del inicio de cada conferencia se realizará una breve introducción a la exposición.

## INFORMACIÓN TALLERES

Durante las tres semanas en las cuales FOTCIENCIA estará expuesta, se realizarán talleres para escolares y asociaciones, bajo inscripción previa:

Email: [ammarin@ifca.unican.es](mailto:ammarin@ifca.unican.es)

Teléfono: 942 201 404