

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



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^a 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^a 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

Teléfono: 942 201 404