

15 EDICIÓN SETMANA DE LA CIÈNCIA

Catalunya es ciencia

Mañana se inaugura en Girona la decimoquinta edición de la Setmana de la Ciència en Catalunya (SC'10), dedicada a la biodiversidad y al acercamiento de las culturas

GEMMA MARTÍ

Durante diez días, del 12 al 22 de noviembre, Catalunya se convierte en el centro de la ciencia y la tecnología con la celebración de la 15ª Setmana de la Ciència. Coordinada por Talència, la nueva institución para el fomento y reconocimiento a la investigación en Catalunya impulsada por el Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat, la Setmana acogerá alrededor de 400 actividades vinculadas con la ciencia y la tecnología y contará con la participación de unas 200 instituciones catalanas.

La inauguración será presidida por el conseller de Innovació, Universitats i Empresa y tendrá lugar mañana, a las 11 h, en la sede de la Delegación del Govern en Girona

La inauguración tendrá lugar mañana jueves, a las 11 horas, en el auditorio de la sede de la Delegación del Govern de la Generalitat en Girona. El acto será presidido por Josep Huguet, conseller de Innovació, Universitats i Empresa. La bienvenida irá a cargo de Josep Martinoy, delegado de la Generalitat en Girona y la clausura la realizará Anna Maria Geli, rectora de la Universitat de Girona (UdG). La inauguración incluirá dos conferencias: *Biodiversitat i societat*, que pronunciará Martí Boada, profesor del Departament de Geografia e investigador del Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals de la Universitat Autònoma de



Lara Bonilla es la autora del cartel ganador de la Setmana de la Ciència 2010

Barcelona (UAB), y *Diversitat cultural i ciència*, a cargo del Dr. Joan Manuel del Pozo, profesor de Filosofía Antigua y Filosofía Política de la Universitat de Girona (UdG); ambas serán introducidas por Albert Castellanos, director de Talència. A partir de las 11.40 horas, se realizarán diversas demostraciones científicas en el espacio denominado Ciencia: biodiversidad y cultura.

ACTIVIDADES

En esta edición, la Setmana de la Ciència gira alrededor de dos grandes ejes: la biodiversidad y el acercamiento de las culturas, con motivo de la celebración del Año Internacional de la Bio-

La Setmana gira alrededor de dos ejes: la biodiversidad y el acercamiento de las culturas; contará con unas 400 actividades y la participación de alrededor de 200 instituciones

diversidad y del Año Internacional del Acercamiento de las Culturas.

La Setmana de la Ciència 2010 constará de diversos tipos de actividades: conferencias y mesas redondas, jornadas de puertas abiertas, cursos y talleres, y exposiciones. Toda la relación de actividades puede consultarse en www.setmanaciencia.cat. Además, durante estos días, un gran número de museos, centros de investigación, etc., abren sus puertas y organizan visitas guiadas.



CONSULTAR EL PROGRAMA DE ACTIVIDADES EN:

www.setmanaciencia.cat

talència
CATALUNYA RECERCA

SC [10]
www.setmanaciencia.cat

talència
CATALUNYA RECERCA

Generalitat de Catalunya
**Departament d'Innovació,
Universitats i Empresa**

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

FECYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

setmana de la ciència 2010

Universitat de Barcelona Universitat Autònoma de Barcelona Universitat Politècnica de Catalunya Universitat Pompeu Fabra Universitat de Girona Universitat de Lleida Universitat Rovira i Virgili Universitat Oberta de Catalunya Universitat de Vic Universitat Internacional de Catalunya Universitat Abat Oliba Institut d'Estudis Catalans Consell Superior d'Investigacions Científiques Associació Catalana de Comunicació Científica Institut de Cultura de Barcelona Departament de Cultura i Mitjans de Comunicació Departament d'Educació Reial Acadèmia de Ciències i Arts de Barcelona



LA CIENCIA EN LAS ESCUELAS

El miércoles, 17 de noviembre, de 11.30 a 13 horas, en ochenta centros educativos catalanes se llevarán a cabo de forma simultánea ochenta conferencias impartidas por científicos que explicarán su labor diaria, destacando tanto la vertiente científica como humana

Los jóvenes también tendrán su dosis de ciencia en las escuelas. El miércoles 17 de noviembre, de 11.30 a 13.30 horas, ochenta científicos participantes realizarán, de forma simultánea, una conferencia a unos 14.000 estudiantes de Secundaria y de Bachillerato de Catalunya. De esta forma, personas dedicadas a la investigación explicarán su labor diaria, tanto desde la vertiente científica como humana.

A su vez, el profesor de la Universitat Autònoma de Barcelona e investigador Martí Boada impartirá una videoconfe-



rencia que se emitirá desde la sala de actos del Departament d'Educació, en Barcelona, de 11.30 a 13 horas.

Con esta iniciativa, los organizadores pretenden socializar la ciencia y la tecnología, despertar la curiosidad de los jóvenes y fomentar las vocaciones científicas entre los estudiantes de cuarto curso de ESO y de Bachillerato.

Las ochenta conferencias se realizarán de forma simultánea y se centrarán en un tema científico distinto. A su vez, incluirán reflexiones sobre la carrera científica y su futuro profesional. La acción quiere contribuir a impulsar el aspecto humano de los investigadores y a poner la ciencia en el punto de mira del interés profesional de la juventud.

ACTIVIDADES A DESTACAR

• Mesas redondas y conferencias

“Sferificaciones y macarrones: de la ciencia a la cocina”
Escola d'Enginyeria d'Igualada (UPC) . Igualada
15/11, a las 19.30h.

“Biodiversidad marina: ¿por qué hay tantas especies y se conocen tan poco?”

Aula Magna de la Universitat de Vic. Vic
15/11, de 12 a 13:30 h.

“El cerebro”

Institut Francès de Barcelona
Barcelona
25/11, a las 19:30 h.

• Puertas abiertas y visitas guiadas

Las herramientas de los investigadores en biotecnología hoy
Centre de Regulació Genòmica (CRG)
Barcelona
19/11, a partir de las 9 h.

• Itinerarios didácticos

¡Circuitos! Mujeres de ciencia
Paseos por la ciencia y la historia
Barcelona
13/11, de 10:30 a 13h.

• Exposiciones

ICFOseum la luz en tus manos
Institut de Ciències Fotòniques
Castelldefels
Del 16 al 18/11, de 10 a 12 h. y de 14 a 16 h.

• Cursos y talleres

¿Hay agua en Marte? ¡Lo investigamos desde la Tierra!
Laboratorio y seminario del departamento de Geología (UAB)
Bellaterra
18/11, de 10 a 13:30 h.

Taller de la trufa, el diamante negro de Centelles

Planta piloto de la carne. Escola Politècnica Superior
Vic
16 y 18/11, de 15 a 17 h.

Taller: El rincón del frío

Facultad de Ciencias de la Universitat de Girona. Girona
18/11, de 11 a 12 h.

Medialab: como se produce un videojuego

La Salle Campus Universitario
Barcelona
15, 16 y 18/11 de 10 a 13 h.

Taller de lanzamiento de cohetes de agua

Centro de Activitats Ambientales Cal Ganxo
Castelldefels
21/11, de 13 a 14 h.

• Cine

Delfines y ballenas 3D: Tribus del océano
Cinema IMAX Port Vell 3D
Barcelona
17/11, a las 18.30 h.

• Otros

El científico rebelde a cargo de Dani Jiménez
Biblioteca Mercè Rodoreda. Castell-Platja d'Aro
12/11, a las 19 h.

Concentración de telescopios para todos los públicos

Agrupació Astronòmica de Sabadell.
Sabadell
13/11, de 20 a 23 h.

Viaje al centro del Planeta Azul

L'Aquàrium de Barcelona. Barcelona
Del 16 al 18/11, de 16 a 17.30 h.