INFOCAMPUS Universidad de Castilla-La Mancha diciembre 09

## Investigación para todos los públicos

Nueve mil personas, en su mayoría alumnos preuniversitarios, visitan la Semana de la Ciencia en los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo

a Universidad de Castilla-La Mancha volvió a acercar su actividad investigadora a la sociedad durante la novena edición de la Semana de la Ciencia, una iniciativa en la que participaron más de nueve mil personas, en su mayoría estudiantes preuniversitarios. El público pudo recorrer los más de cien expositores instalados en los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo, todos ellos sedes de miniferias en las que se desarrollaron actividades de divulgación científica y tecnológica. Experimentos en vivo, conferencias, debates y conciertos a lo largo de una semana que también incluyó iniciativas vinculadas al Año Internacional de la Astronomía, como observaciones astronómicas.

En conjunto, mas de medio millar de profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha se implicaron esta iniciativa, concebida como una plataforma de difusión de la ciencia y la tecnología que genera la institución académica, según explicó el rector, Ernesto Martínez Ataz.

El vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles -quien visitó todas las miniferias-, expresó su confianza en que la Semana de la Ciencia logre despertar vocaciones investigadoras entre los más jóvenes. Asimismo, Quiles se congratuló por la "excelente respuesta" de los institutos de enseñanza secundaria de la región y avanzó que la iniciativa se abrirá el próximo año a los alumnos de último curso de la ESO.







## INVESTIGAC



## Fernando Savater habló de ciencia y religión

El filósofo Fernando Savater clausuró la Semana de la Ciencia en el campus de Albacete con una conferencia sobre ciencia y religión ante un auditorio multitudinario. En la imagen, Savater -segundo por la izquierda- junto al vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles -derecha-, entre otros.

## Grandes divulgadores

La Semana de la Ciencia incluyó la presencia de investigadores y humanistas concienciados con la necesidad de divulgar la ciencia. Además de Fernando Savater, la Universidad de Castilla-La Mancha recibió durante estos días a Santiago Dexeus, Manuel Lozano Leyva o Manuel Bañón. El ginecólogo Santiago Dexeus se desplazó al campus de Cuenca para impartir una conferencia en la que defendió la igualdad efectiva de la mujer en su desarrollo personal y profesional, incluyendo la planificación de su vida sexual.

Por su parte, el físico Manuel Lozano Leyva, trasladó a los jóvenes en Ciudad Real los diez descubrimientos científicos más relevantes en su opinión, y entre los que aludió a las galaxias, la tierra, la selección natural, los microorganismos, los átomos y el cero. También resultó muy interesante la aportación del experto en climatología antártica Manuel Bañón, quien advirtió en en Toledo sobre la excesiva presión turística está sufriendo la Antártida.

Un grupo de estudiantes atienden a la demostración de una reacción química en el campus de Ciudad Real