



Investigadores del Consejo Superior de Investigaciones Científicas formarán a los profesores en nuevos métodos didácticos

El CSIC hace la ciencia más divertida

■ El consejero de Educación, Formación y Empleo, Constantino Sotoca, anuncia que investigadores y científicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) «formarán a profesores de Primaria de la Región para facilitarles nuevas herramientas y métodos didácticos que permitan despertar en los alumnos más jóvenes su interés por las ciencias».

Se trata de un nuevo programa educativo, El CSIC en la Escuela, cuyo objetivo es acercar la cultura científica a los

Este curso, 50 profesores utilizarán las nuevas herramientas didácticas en el aula

alumnos de Infantil, Primaria y del primer ciclo de Secundaria, potenciando la formación del profesorado y aportando nuevos métodos de enseñanza más atractivos para los escolares.

Para ello, explicó el titular de Educación, «se creará un espacio de colaboración entre los científicos del CSIC y el

profesorado de la Región que se materializará en sesiones formativas y asesoramiento didáctico sobre iniciación a la ciencia».

En concreto, según han informado fuentes del Ejecutivo regional, durante este primer año, serán 50 los profesores que participarán en el proyecto y los que podrán trasladar e incorporar esos nuevos métodos al aula.

El programa formativo de asesores en didáctica de la ciencia, que impartirán los científicos del CSIC, se des-

arrollará en Murcia durante el segundo trimestre del curso. Además, está previsto que estos docentes participen también en diferentes seminarios y congresos nacionales para intercambiar experiencias y presentar los resultados obtenidos en el aula.

Además, El CSIC en la Escuela cuenta con distintas herramientas virtuales a las que podrán acceder los docentes para completar su formación presencial y mejorar sus técnicas de aprendizaje en el aula.