

III Jornadas EL CSIC en la Escuela entre científicos, asesores y maestros".

Los días 13, 14 y 15 de octubre, El CSIC en la Escuela ha organizado las III Jornadas entre científicos, asesores y maestros de toda España, con un número total de asistentes de casi 100 personas entre los tres colectivos.

Este año han tenido lugar en la localidad de Águilas, Murcia, Región con la que el Consejo Superior de Investigaciones Científicas tiene convenio en materia de formación científica del profesorado no universitario.



En estas Jornadas los asesores de los Centros de Formación del profesorado tienen un papel destacado por el apoyo y colaboración prestados a los maestros adscritos a sus centros que participan activamente en el programa El CSIC en la Escuela.

Desde los inicios de su actividad el equipo de "El CSIC en la Escuela" ha sido sensible a las motivaciones y necesidades de la comunidad de maestros partícipes del proyecto. Por esta razón, junto a la labor formativa, se propicia la organización de congresos y jornadas (dónde los profesores intercambian experiencias y opiniones), se facilita la publicación on-line de sus actividades en el aula y además, se ofrece un espacio para sus experiencias y artículos de investigación en la revista Serie CSIC en la Escuela. Todos estos pasos responden al convencimiento de que los profesionales de la educación deben publicar los resultados de sus experiencias y defenderlos y discutirlos públicamente tal y como desde sus inicios vienen haciendo los miembros de la comunidad científica. Este es el objetivo de estas III Jornadas en las que **los maestros presentaron y debatieron sus investigaciones sobre cuatro áreas temáticas "Calor y temperatura", "La conservación de la materia", "El blanco no es un color" y "¿Se puede cambiar la polaridad de un imán?", cuya publicación está prevista en Serie CSIC en la Escuela para febrero del año que viene.**

Inauguraron las Jornadas D. Carlos Romero Gallego, Director General de Planificación y Ordenación Educativa de la Región de Murcia, D. Francisco Clemente Gallardo, Concejal de Educación de Águilas, D. Martín Martínez Ripoll, profesor de investigación del CSIC, D. José María López Sancho, Director del programa El CSIC en la Escuela y D^a. M^a José Gómez Díaz, coordinadora del programa.

Tras la inauguración, el Profesor de Investigación Martín Martínez Ripoll, del Departamento de Cristalografía y Biología Estructural del Instituto de Física y Química del CSIC Rocasolano, aproximó a los asistentes a la cristalografía con la conferencia "¿Tocando la materia?".

El día 14 el Profesor de Investigación y Director del programa El CSIC en la Escuela, José María López Sancho, dio una conferencia sobre la historia del conocimiento y el geólogo y miembro también del CSIC en la Escuela, Esteban Moreno Gómez, dio una conferencia de título "La tectónica de placas: una revolución en las Ciencias de la Tierra".

Las Jornadas finalizaron con una visita al Parque Minero de La Unión (<http://www.parqueminerodelaunion.es/>), concretamente a la mina Agrupa Vicenta, de la mano de José Ignacio Manteca Martínez, Profesor de la Universidad Politécnica de Cartagena y conoedor excepcional de las minas en las que ha trabajado durante más de 20 años.

Reportaje Fotográfico "III Jornadas El CSIC en la Escuela".

"Jornadas financiadas por el proyecto de la FECYT: FCT-11-2275":



Y por el:

