

300 participantes en las jornadas del Día Internacional de la Enfermería

## Los enfermeros perfilan su futuro profesional

Profesionales, profesores y alumnos de Enfermería participaron en la última edición de las Jornadas del Día Internacional de la Enfermería, celebradas en el Paraninfo Universitario de Albacete con el objetivo de promover una reflexión sobre el futuro de esta actividad sanitaria.

En el encuentro participaron un total de 300 personas, de ellas unos 200 enfermeros en activo, y el resto, estudiantes universitarios, que debatieron sobre los cambios que entraña la adopción del nuevo grado, en consonancia con los requerimientos del Espacio Europeo de Educación Superior. En la apertura del encuentro, el director de la Escuela Univer-

sitaria de Enfermería de Albacete -centro que impartirá el Grado en Enfermería desde el próximo curso-, Ángel López, aludió a los retos de este colectivo profesional, entre los que destacó el acceso al doctorado y el desarrollo del resto del catálogo de especialidades.

Bajo el lema *Tres niveles y un mismo fin: Compromiso educativo*, el encuentro se organizó en conferencias, comunicaciones, mesas de debate y talleres, para debatir, además, sobre los nuevos espacios que se abren para esta profesión o la situación en la que se encuentra la prescripción enfermera y las aspiraciones del colectivo en este punto.

## La Politécnica de Almadén incide en la potencialidad de la energía geotérmica

La Escuela Universitaria Politécnica de Almadén ha dedicado la última edición de su semana de la industria y de la minería a profundizar en las posibilidades de la energía geotérmica, es decir, aquella que puede ser obtenida por el hombre mediante el aprovechamiento del calor del interior de la tierra. Expertos en la investigación, el desarrollo y la gestión de este tipo de energía expusieron durante dos jornadas sus principales ventajas, entre las que se encuentra su carácter inagotable y renovable. Por contra, la utilización de la energía geotérmica aún entraña un alto coste económico, lo que, a juicio de los especialistas, no debería considerarse un hándicap para su generalización. La Semana Industrial y Minera, que ha celebrado ya su vigésimo primera edición, se abrió con la intervención del divulgador científico y fundador de la Unión Española de Geotermia José Martínez, quien habló sobre la captación de la energía geotérmica, entre otras cuestiones.

Los asistentes pudieron escuchar también una ponencia sobre la relación entre la propia escuela almadense y la energía geotérmica, a cargo del ingeniero de minas Carlos Fúnez Guerra.

El seminario finalizó con la intervención del director gerente de AGE-CAM, Luis Antonio Martínez.



### Los mejores de Medicina

Los alumnos de la Facultad de Medicina María Trinidad Alumbrosos Andújar, José Luis Ramírez Bellver y Sebastián García Madronas han recogido los premios concedidos por el centro universitario y el Grupo Aula Médica de Castilla-La

Mancha a los tres mejores expedientes del curso 2008/2009. Los alumnos han sido obsequiados con un diploma y un cheque por valor de 1.250, 750 y 500 euros para el primer, segundo y tercer premio respectivamente. En la imagen supe-

rior, los estudiantes, junto al vicerrector del Campus de Albacete y Proyectos Emprendedores, Antonio Roncero; el director general de Aula Médica, José Antonio Ruiz Rodríguez; y el decano de la Facultad de Medicina de Albacete, José Martínez Pérez.

### ■ Seminarios de Biomedicina

La Facultad de Medicina de Albacete ha acogido una nueva edición del ciclo de los Seminarios de Biomedicina con la presencia en esta ocasión del investigador y director del Centro de Oncología de Asturias, Mario Fernández Fraga.

### ■ Jornadas micológicas

La Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola (EUITA) de Ciudad Real y el Ayuntamiento de Saceruela han vuelto a colaborar en la celebración de las tradicionales Jornadas Micológicas, un evento que acumula doce años de historia con el objetivo de acercar a los ciudadanos el mundo de las setas.