

## **La Agencia de Gestión de Energía propone intensificar el desarrollo de las energías renovables apostando por la geotermia.**

**25 de julio de 2011**

El director gerente de Agencia de Gestión de Energía de la Región de Murcia, Teodoro García, se ha dirigido a los alumnos matriculados en el curso de verano 'La energía geotérmica como instrumento para la mejora de la eficiencia energética', para proponerles intensificar el desarrollo de las energías renovables en la Región apostando por otras tecnologías como la biomasa o la geotermia.

En este sentido, Teodoro García ha informado a los alumnos, que reciben su formación en el CEMACAM Torre Guil, que la Administración regional, a través de la Agencia (Argem), organizadora del curso, está trabajando en la primera instalación de geotermia, que permitirá refrigerar la Casa del Belén, futura sede de los artesanos belenistas, en Puente Tocinos.

Asimismo, el director gerente ha recordado que para continuar impulsando el aprovechamiento de las energías renovables es necesario formarse, especializarse, de ahí que este curso de verano sea imprescindible.

De hecho, el curso de geotermia ya se celebró el pasado año y fue muy demandado. El fin es dar a conocer los recursos y tecnologías existentes para el aprovechamiento de la energía geotérmica, sobre todo, para la climatización de edificios, que se considera de alta eficiencia energética. También se explicarán la trayectoria y experiencias tanto de empresas privadas como del sector público.

Respecto a la parte teórica, los ponentes, procedentes del Instituto Geológico Minero, del IDAE, de la Universidad y de empresas de perforación, además de ingenieros y fabricantes de bombas de calor, hablarán de los recursos geotérmicos en España, del marco regulatorio, de la situación actual y perspectiva empresarial y de las tecnologías aplicadas, como la bomba de calor geotérmica.

Los alumnos recibirán diploma y dos créditos de libre configuración por asistir al 80% de las clases como mínimo.

