

CECU celebra en Oviedo una jornada sobre la eficiencia energética en el sector público

Dentro del proyecto europeo *Enerbuilding: promoción del uso racional de la energía y las fuentes de energías renovables y sus aplicaciones en edificios*, CECU celebró ayer en la Universidad de Oviedo una jornada para analizar la necesidad de mejorar la eficiencia energética en las administraciones públicas.

El acto, organizado por CECU, con la cofinanciación de la Comisión Europea a través de la DG de Transporte y Energía, se desarrolló en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas, ubicada en la **Universidad de Oviedo**, y contó con una buena participación.

Durante la jornada se trataron diferentes temas de interés para la administración pública de cara a dar respuesta a las principales deficiencias que, desde el punto de vista de la eficiencia energética, se pueden encontrar en cualquier instalación pública, como puede ser una excesiva utilización de la iluminación, el aire acondicionado y la calefacción en las oficinas, la baja eficiencia de las lámparas, el deficiente aislamiento de los edificios o la escasa utilización de la energía solar o fotovoltaica en la edificación y en el alumbrado público.

Al inicio de la jornada, la responsable del proyecto y directora de Relaciones Internacionales, Conchy Martín Rey, presentó el proyecto, sus objetivos y actividades. Posteriormente, los diferentes expertos invitados mostraron la necesidad de que los ayuntamientos den ejemplo de ahorro y eficiencia energética, proporcionaron consejos prácticos para el ahorro energético y hablaron de las medidas adoptadas a nivel estatal (Código Técnico de la Edificación, medidas fiscales, ayudas económicas), a nivel autonómico (auditorías energéticas, planes de ahorro y eficiencia) y del Principado de Asturias (medidas de ahorro y eficiencia energética).

En la mesa redonda posterior se discutieron diversos temas de carácter técnico que abarcaron desde la importancia de las auditorías energéticas a la necesidad de construir bien los edificios a nivel arquitectónico o de tener en cuenta la certificación energética de los edificios (similar a la que tienen los electrodomésticos).

Cerró la jornada Isaac Pola, director general de Minería y Energía del Principado de Asturias, quien subrayó la necesidad de que exista compromiso y actuaciones por parte de la administración pública para conseguir ahorrar energía y mejorar la eficiencia.

Área de Comunicación
CECU

