

CANTABRIA

La UE elige siete proyectos cántabros sobre innovación

Destaca uno que llevará la conexión a Internet a los núcleos rurales y ampliará su aplicación al abastecimiento de agua

29.11.08 - P. CH. | SANTANDER

El primer Comité de Programación del Espacio Sudoeste de la UE seleccionó ayer siete proyectos con participación cántabra sobre innovación y medio ambiente, que pasan a una segunda fase de aprobación. En total, han sido seleccionados 31 proyectos de las 168 candidaturas presentadas por las regiones de este área.

Entre los elegidos destaca el proyecto Riega (Red Inalámbrica de Enlaces para la Gestión y Ahorro del Agua), liderado por Cantabria con Portugal como socio. Con él, los ayuntamientos de Saja-Nansa dispondrán de una red de enlaces inalámbricos con tecnología WIMAX y WIFI que, con una conexión a Internet en banda ancha, se aplicará para conseguir una mejor gestión del agua, controlando fugas en la red de abastecimiento y una óptima calidad del suministro, evaluando cuestiones como la concentración de cloro o PH, entre otros.

Junto a éste, se ha aprobado en primera fase 'Dinamic', de la Cámara de Comercio de Cantabria y 'Redomic', en el que participa el Grupo Sodercan. En materia medioambiental, 'Sudeau', en el que participa el CIMA; 'Adaptaclima', con la Mancomunidad de Municipios Sostenibles de Cantabria; 'Do-sms' de la Universidad de Cantabria y 'Wat', también con la universidad como socio.

El consejero de Economía, Ángel Agudo, que inauguró en Lisboa este comité, destacó la intensa red de interrelaciones entre las regiones e instituciones que lo componen. Junto a ello, el número y envergadura de los proyectos presentados.



Agudo (derecha) inauguró la reunión del Comité en Lisboa. /DM