

GRANADA

720.000 euros para un centro innovador

27.02.08 - A. G. P.

La Escuela de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada (UGR) trabajará a fondo en los próximos años en la mejora de las carreteras andaluzas y en la aplicación de nuevas tecnologías a obras de ingeniería civil. Así se firmó ayer y en los próximos años el centro universitario jugará un papel importante en el asesoramiento e investigación cuando haya problemas o dudas en las obras andaluzas.

En el nuevo Laboratorio de Ingeniería de la Construcción en la Escuela de Caminos, Canales y Puertos será uno de los puntos de referencia de este nuevo centro de innovación y transferencia tecnológica.

Tras la inauguración de las nuevas dependencias también se firmó ayer un convenio para la realización del proyecto denominado 'Investigación en nuevas tecnologías de aplicación a las obras de ingeniería civil'. Se suscribió entre la Universidad granadina, Ferrocarriles de la Junta de Andalucía, Gestión de Infraestructuras de Andalucía, la empresa Martín Casillas, S.L.U., Eiffage Infraestructuras, S.A.U., Sacyr, Aldesa Construcciones, S.A., Ploder Uicesa y Construcciones Vera, S.A, según informó la institución universitaria.

Según se recoge en el convenio el importe total de los trabajos asciende a la cantidad de setecientos veinte mil euros. Cada una de las entidades aportará la cantidad de 90.000 euros. El director de la Escuela de Caminos, Ernesto Hontoria, destacó que el centro y sus profesores jugarán un papel fundamental en la investigación y asesoramiento. Calificó el día de ayer como todo un «éxito».