



ENTREGA DEL PREMIO ANCI 2010 A TESIS DOCTORALES”

El Secretario de Estado de Planificación e Infraestructuras destaca la necesidad de internacionalizar las empresas de construcción.

Madrid, 24 febrero 2011

El Secretario de Estado de Planificación e Infraestructuras del Ministerio de Fomento, Víctor Morlán, ha entregado el “Premio ANCI a Tesis Doctorales” edición 2010, concedido al doctor ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, de la Universidad Politécnica de Valencia, Luis Altarejos García por su tesis sobre “Contribución a la estimación de la probabilidad de fallo de presas de hormigón en el contexto de análisis de riesgos”.

El Jurado también otorgó sendos accésit a los doctores Arturo Fontán Pérez de la Universidad de A Coruña y Juan Navarro Gregori de la Universidad de Valencia, por sus respectivas tesis sobre “Optimización de la sección transversal y del pico de lanzamiento de puentes lanzados de hormigón pretensado” y “Modelización de elementos lineales de hormigón armado incluyendo el efecto del esfuerzo cortante”.

El acto, celebrado en el Museo Thyssen, estuvo presidido por el secretario de Estado de Planificación e Infraestructuras, en presencia del Presidente de la Asociación Nacional de Constructores Independientes (ANCI), Jaime Lamo de Espinosa, quien agradeció la asistencia del Secretario de Estado, así como la del Rector de la Universidad Politécnica de Madrid, Javier Uceda, el secretario de Estado de Medio Rural y Agua, Josep Puxeu, el presidente de la CNC y vicepresidente de CEOE, Juan Lazcano, y también la de la Secretaría General de Infraestructuras, Inmaculada Rodríguez-Piñero, y del presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Edelmiro Rúa, así como la de los presidentes de empresas públicas y privadas, entre ellas las integrantes de ANCI.

Intervención del Secretario de Estado

En su intervención, el secretario de Estado manifestó su reconocimiento a la labor que realiza esta Asociación, y resaltó el valor de estos premios, ya que estimulan la investigación y la innovación aplicadas a la obra pública, destacando la necesidad de de esta labor “para avanzar hacia infraestructuras y modelos de transporte más eficientes, que nos encarrilen hacia un nuevo modelo productivo basado en la sostenibilidad”.

Víctor Morlán agradeció a ANCI su comprensión y apoyo y pidió su colaboración para ir solucionando los problemas en unos parámetros absolutamente diferentes, debido a la lucha contra el déficit público. Después de manifestar que en siete años se han invertido 98.000 millones de euros en infraestructuras de transporte (aeropuertos, ferrocarriles, puertos, autovías), dijo que el PEI (Plan Extraordinario de Infraestructuras) será sustitutivo del actual escenario presupuestario y que seguirá adelante con nuevas licitaciones, pero también recomendó la internacionalización de este sector, para aprovechar su potencial demostrado aquí, para la que hay un programa de cuatro años que ya ha empezado a desarrollarse, como demuestran las visitas del Ministro al exterior (la última, a Panamá).

El Secretario de Estado terminó su breve alocución destacando la trascendencia en todos los procesos de contratación de la nueva Ley de Economía Sostenible, así como la de la Orden Ministerial sobre Eficiencia, recientemente aprobada.



ENTREGA EL PREMIO ANCI 2010 A TESIS DOCTORALES El secretario de Estado de Planificación e Infraestructuras del ministerio de Fomento, Víctor Morlán, entregó el "Premio ANCI a Tesis Doctorales" edición 2010, que ha sido concedido al doctor ingeniero de Caminos Luis Altarejos García de la Universidad Politécnica de Valencia. De izquierda a derecha, el premiado Luis Altarejos, el rector de la Universidad Politécnica de Madrid, Javier Uceda, el secretario de Estado Víctor Morlán, el presidente de ANCI, Jaime Lamo de Espinosa, y el secretario de Estado de Medio Rural y Agua, Josep Puxeu.