

---

## ENTREGA DEL “PREMIO ANCI 2006 A TESIS DOCTORALES”

### Presidida por la Ministra de Fomento

*Madrid, 12 de enero de 2007*

---

La Ministra de Fomento, Magdalena Álvarez, presidió el 11 de enero por la noche el acto de entrega del “Premio ANCI 2006 a Tesis Doctorales” que recayó en la tesis del ingeniero de Caminos, Canales y Puertos Miguel Ángel Millán Muñoz, titulada “Interacción suelo estructura en la respuesta dinámica de puentes sometidos a solicitaciones sísmicas y cargas móviles”. Ocupaban la Presidencia, acompañando a la Ministra, el Rector de la UPM Javier Uceda, el Presidente del Colegio de Caminos, Edelmiro Rúa, y el Presidente de ANCI Jaime Lamo de Espinosa.

### Palabras de la Ministra

Durante su intervención, Magdalena Álvarez felicitó a ANCI por la conexión del conocimiento teórico con el práctico, del mundo de la Universidad y del conocimiento con la empresa privada, mostrando su satisfacción por la paridad de género en los autores de las tesis presentadas.

La Ministra de Fomento recordó la importancia de la política del Gobierno en Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i), que, además, se traduce en los Presupuestos Generales del Estado, para que tenga la financiación necesaria. “En lo que llevamos de legislatura hemos duplicado las dotaciones para I+D+i” y una muestra de ello es el Programa Ingenio, mediante el cual el Gobierno establece el objetivo de que la inversión en I+D+i alcance el 2 % del PIB en 2010.

Además, dijo Magdalena Álvarez, en el PEIT 2005-2020 (Plan Estratégico de Infraestructuras y Transporte) hay una parte dedicada a la investigación, que está desarrollando una Comisión ministerial que empezó a funcionar el verano pasado, y cuya aportación prevista es de 2.040 millones de euros, para que las empresas privadas puedan desarrollar proyectos para conseguir unas infraestructuras más útiles para los ciudadanos.

### Desarrollo del acto

Abrió el acto el Presidente de ANCI, Jaime Lamo de Espinosa, quien agradeció la presencia de la Ministra y dijo que 2007 va a ser un año singular para ANCI porque cumple 10 años desde su creación y es una institución consolidada. Y, añadió, que con este acto se celebraba la vinculación de la empresa con la Universidad, subrayando la circunstancia de que la mitad de las tesis presentadas correspondían a mujeres. Además, recalcó que los trabajos galardonados estaban relacionados con las obras de Alta Velocidad que ejecuta ADIF y con las obras de carreteras.

A continuación el director gerente de ANCI, Santiago Eguiagaray, leyó el acta del Jurado por la que, entre las ocho tesis presentadas, se otorga el “Premio ANCI 2006”, dotado de 6.000 euros y la edición de la misma, a la de Miguel Ángel Millán. También concedió sendos accésit a los trabajos de Inmaculada Gallego Giner, sobre “Heterogeneidad resistente de las vías de Alta Velocidad: transición terraplén estructura”, y de Silvia García Wolfrum, sobre “Anclajes en roca”.

Seguidamente se procedió por la Ministra a la entrega de los correspondientes diplomas así como una placa a Jose Antonio Vicente Lobera de la empresa PLODER que ha formado parte de la Junta Directiva de ANCI desde su fundación, habiendo sido vicepresidente entre 2004-2006.

