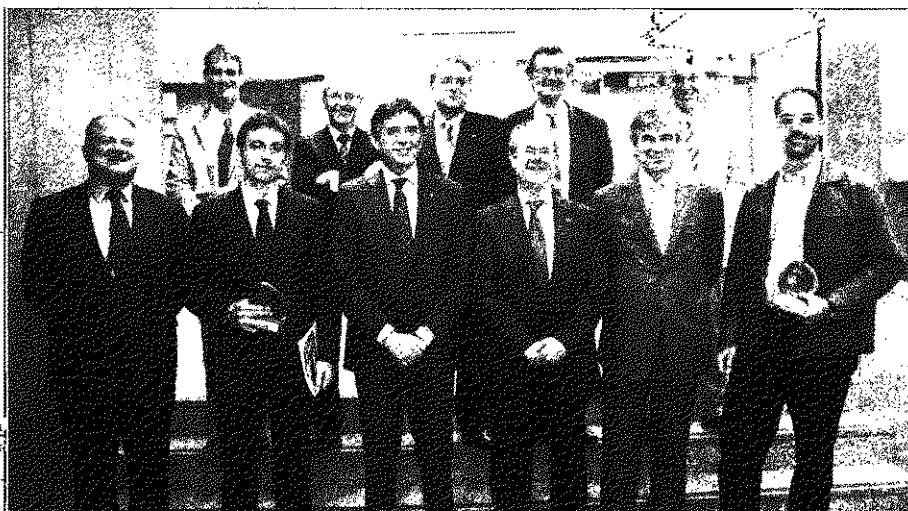




# Una tesis sobre la estimación del tiempo de viaje en autopista gana el VIII Premio Abertis

La Cátedra Abertis-UPC otorgó ayer miércoles el VIII Premio Abertis de Investigación en Gestión de Infraestructuras de Transporte, al trabajo «Highway travel time estimation with data fusion (Estimación del tiempo de viaje en autopista con fusión de datos)», de Francesc Soriguera, en la modalidad de tesis doctoral del galardón. El acto tuvo lugar en la sede de la Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC).

La entrega de galardones fue presidida por el rector de la UPC, Antonio Giró, y contó con la presencia del conseller de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat, Lluís Recoder, y del consejero delegado de



*Los galardonados junto a las autoridades presentes en la entrega del Premio Abertis*

Abertis, Francisco Reynés.

La Cátedra Abertis-UPC tiene como objetivo fomentar la formación y la investigación en el ámbito

de la gestión de infraestructuras del transporte. En la línea de promover la investigación en este campo, la Cátedra Abertis-UPC con-

voca anualmente el Premio Abertis, que este año ha registrado el récord de proyectos presentados, con un total de 15 estudios.