

con la colaboración de



organizadores



comité organizador

Presidente:

Francisco Aparicio Izquierdo

Vicepresidentes:

Blanca Arenas Ramírez

Enrique Alcalá Fazio

Felipe Jiménez Alonso

Vocales:

Javier Sanchez Alejo

José Manuel Mira McWilliams

Juan José Herrero Villamor

Carmen García Sánchez

Francisco Marcos Izquierdo

Miembros honorarios:

Miguel Rodríguez Bugarín

José M^o Menéndez Martínez

información

Secretaría técnica: CONGREGA S.L.

Rosalía de Castro, 13 1º izda. 15004 A Coruña

T.981 216 416 - F.981 217 542

secretaria@congrega.es

Grupo de Ingeniería de Vehículos y Transportes (GIVET). ETSII.

C/ José Gutiérrez de Abascal N° 2 28006 Madrid.

T.913 363 085.

cit2010@cit2010.org



IX Congreso de Ingeniería del Transporte

transporte sostenible y accesible:
retos tecnológicos, de gestión y recursos

Madrid 7, 8 y 9 de julio de 2010

sede: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales,
Universidad Politécnica de Madrid

www.cit2010.org

primer anuncio

presentación

El IX Congreso de Ingeniería del Transporte prosigue la brillante trayectoria que se inició en 1993 en Sevilla, y que continuó con diferentes ediciones celebradas en Madrid (1996), Barcelona (1998), Valencia (2000), Santander (2002), Zaragoza (2004), Ciudad Real (2006) y A Coruña (2008). Con esta trayectoria el Congreso se ha convertido en el foro técnico y científico de referencia en el sector de los Transportes en España, en el que se desarrollan actividades de intercambio de experiencias y se difunden los últimos avances en este ámbito. Esta nueva edición se va a celebrar en Madrid, en julio de 2010, organizada bajo la responsabilidad del Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA), y el grupo de Ingeniería de vehículos y Transportes (GIVET) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid, en su sede.

objetivos

- Convertir una vez más, el Congreso de Ingeniería del Transporte, en un punto de encuentro a los más destacados especialistas del sector.
- Favorecer el intercambio de conocimientos y experiencias así como dar a conocer los últimos avances tecnológicos, con especial hincapié en la movilidad sostenible y accesible.
- Fomentar la participación de profesionales de Latinoamérica y Europa para propiciar el intercambio de experiencias.

· Incentivar a los jóvenes con el premio de joven investigador a la ponencia de mayor calidad a juicio del jurado constituido al efecto.

contenidos

- 1. Financiación**
- 2. Planificación, gestión, organización y control**
 - 2.1 Transporte aéreo
 - 2.2 Transporte ferroviario
 - 2.3 Transporte marítimo
 - 2.4 Transporte por carretera
 - 2.5 Transporte urbano y metropolitano
- 3. Infraestructuras:**
 - 3.1 Aeropuertos
 - 3.2 Ferrocarriles
 - 3.3 Puertos
 - 3.4 Carreteras
 - 3.5 Terminales
 - 3.6 Transportes colectivos
- 4. Formación e investigación**
- 5. Transporte y energía**
- 6. Logística y transporte de mercancías**
- 7. Medio ambiente y externalidades**
- 8. Modelización**
- 9. Movilidad**
- 10. Seguridad**
- 11. Sistemas inteligentes (ITS)**
- 12. Tráfico**
- 13. Urbanismo y ordenación del territorio**
- 14. Vehículos y material móvil**

fechas clave

30 de septiembre de 2009

Fecha límite de recepción de resúmenes

30 de noviembre de 2009

Comunicación de la aceptación de la ponencia a autores

30 de enero de 2010

Publicación programa preliminar Inscripciones.

15 de marzo de 2010

Recepción de ponencias

1 de junio de 2010

Programa definitivo

inscripciones

	Autores	Asistentes
Antes del 15/04/10	500€	550€
Después del 15/04/10	550€	600€

La cuota de inscripción incluye la asistencia a las sesiones del congreso, visitas técnicas, documentación, cafés, comidas del congreso y cena de gala.

La organización habilitará un sistema de becas destinadas a alumnos universitarios.

Los socios del FIT tendrán un 15% de descuento en la matrícula