



Newsletter nº 9 – Miércoles, 12 de diciembre de 2012

[El Subsecretario de Interior, en su discurso de apertura del Congreso](#)

“Los ITS permiten mejorar la seguridad de una manera eficiente por su elevada relación coste-beneficio”



Junto a Luis Aguilera (en el centro), han formado parte de la mesa inaugural (de izda. a dcha.) Aniceto Zaragoza, Vicepresidente de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR); Juan Santamera, Presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos; Javier Rubio de Urquía, Coordinador General de Sostenibilidad y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid; María Seguí, Directora General de Tráfico; Alicia Montalvo, Directora de la División de Infraestructuras, Medio Ambiente, Energía y TIC's del Instituto Español de Comercio Exterior (ICEX), y Miguel M^a Muñoz, Presidente de la Asociación Española de la Carretera.

En una situación económica compleja como la que vivimos, que no permite siempre la construcción de nuevas infraestructuras o la reparación de las existentes, hay que potenciar la eficiencia de los sistemas, conseguir mejores resultados al menor coste posible, y esto se puede lograr a través de los avances tecnológicos”.

Con estas palabras inauguraba ayer Luis Aguilera, Subsecretario del Ministerio del Interior, el Congreso Internacional de Gestión de la Movilidad, un encuentro en el que más de un centenar de profesionales de están reunidos hasta mañana en Madrid para compartir conocimientos en esta área de actividad y fomentar el uso de tecnología vanguardia en el control del tráfico.

En este contexto, el Subsecretario de Interior aseguraba en su intervención que uno de los objetivos específicos del Gobierno para la actual legislatura es extender paulatinamente la implantación de sistemas inteligentes de control y gestión del tráfico a toda la red de alta capacidad así como a las ciudades.

Luis Aguilera afirmó también que cualquier estrategia de tráfico debe formularse desde una perspectiva internacional.

[Más información](#)

Soluciones integrales para el siglo XXI



Exposición en el hall de entrada del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, en Madrid

Empresas punteras del sector de las tecnologías para la gestión del tráfico están participando de lleno en el Congreso, donde a través de ponencias y de paneles informativos han mostrado las soluciones de vanguardia que en estos momentos están exportando a todo el mundo.

Como señaló durante la inauguración Alicia Montalvo, Directora de la División de Infraestructuras, Medio Ambiente, Energía y TIC's del Instituto Español de Comercio Exterior (ICEX), más de 100 países han comprado esta tecnología con la marca España.

[Más información](#)

Visita al Centro de Gestión de Tráfico Interurbano de la DGT



Federico Fernández, a la izda., mostró el funcionamiento del Centro a los asistentes.

En la tarde de ayer, los delegados participantes en el Congreso tuvieron la oportunidad de visitar, en Madrid, el Centro de Gestión de Tráfico Interurbano de la DGT, de la mano de Federico Fernández Alonso, Subdirector General de Gestión de la Movilidad de este organismo.

Este Centro es el que actúa como coordinador de los otros seis que la DGT tiene en todo el territorio español, y por ello, es también uno de los más apropiados para conocer el funcionamiento y el día a día de la gestión de la circulación.

Durante la visita, de casi dos horas de duración, los asistentes han podido conocer de primera mano cómo se desarrollan las tareas de control y supervisión de la circulación, así como las de asistencia e información a los usuarios. [Ver vídeo.](#)

PATROCINAN



ORGANIZA



PROMUEVEN

