



Asociación Española de la Carretera



Jornada Técnica sobre Señalización de Incidencias en las Conservaciones Integrales

## Valladolid acoge un encuentro sobre señalización de obras de conservación viaria

Luis Alberto Solís, Director General de Carreteras e Infraestructuras de la Junta de Castilla y León, preside la apertura.

**Miércoles, 24 de marzo de 2010**

**09:45 horas**

**Salón de Actos de la Consejería de Fomento  
(Rigoberto Cortejoso, 14. 47071 Valladolid)**

### Madrid, 22 de marzo de 2010.

Según datos de la Dirección General de Tráfico (DGT), entre 2004 y 2008 se registraron 435 accidentes en los que se vieron involucrados operarios de carreteras. Como consecuencia de ello, perdieron la vida 43 personas y 432 resultaron heridas de diversa gravedad.

Estos datos ponen de relieve la extrema importancia de una adecuada señalización de incidencias en nuestras vías. No en vano se trata de un “anillo” de protección fundamental para todos los profesionales que desempeñan su labor a pie de carretera, pero no sólo para ellos sino también para el resto de usuarios.

La Jornada Técnica sobre Señalización de Incidencias en las Conservaciones Integrales, que se celebra en Valladolid el próximo 24 de marzo, analizará las mejores propuestas en este sentido. Este encuentro reunirá en la capital vallisoletana a más de un centenar de profesionales del mundo viario gracias al patrocinio de la Junta de Castilla y León. La organización de la Jornada corre a cargo de la Asociación Española de la Carretera (AEC) y la Asociación de Empresas de Conservación y Explotación de Infraestructuras (ACEX), con la colaboración empresarial de Collosa, Villar y Zarzuela.

### Inauguración del encuentro

La apertura de la Jornada Técnica sobre Señalización de Incidencias en las Conservaciones Integrales se desarrollará bajo la presidencia de Luis Alberto Solís, Director General de Carreteras e Infraestructuras de la Junta de Castilla y León. Junto a él estarán Jorge Lucas, Jefe de la Demarcación de Carreteras de Castilla y León

Occidental del Ministerio de Fomento; Enrique Belda, Subdirector General Adjunto de Circulación de la Dirección General de Tráfico (DGT); Agustín Hospital, Presidente de la Asociación de Empresas de Conservación y Explotación de Infraestructuras (ACEX); y Pedro Escudero, Vicepresidente de la Asociación Española de la Carretera (AEC).

Tras ello dará comienzo la sesión matinal, en la que se analizarán los centros de comunicaciones y la seguridad en túneles. A lo largo de esta sesión intervendrán técnicos de primera fila procedentes del sector público y el privado. Todos ellos abordarán las experiencias en casos concretos como el de Álava, Madrid, Valladolid y Zamora. También habrá tiempo para analizar a fondo los protocolos de seguridad y gestión de tráfico relativos a la vialidad invernal.

Para la sesión de la tarde se reserva una mesa redonda que será moderada por Pablo Sáez, Director Gerente de ACEX. Centrada en la señalización móvil y fija y sus criterios de utilización, esta mesa contará con la participación de Jesús González, Director del Servicio de Caminos y Construcción del Gobierno Navarra; Jorge Goldaracena, Director Técnico de BPG Coordinadores; y Emilia García, Directora de Calidad y Medio Ambiente de API Movilidad.

Tras ello se procederá a la lectura de las conclusiones de la Jornada Técnica sobre Señalización de Incidencias en las Conservaciones Integrales, un encuentro sectorial que se suma a los 10 ya organizados por la AEC y ACEX desde 2007, fruto del convenio de colaboración que mantienen ambas entidades.

**Para más información:**

Alicia Fernández (afernandez@acex.ws)

Iván Corzo (icorzo@aecarretera.com)

Asociación Española de la Carretera - Tlf. 91 577 99 72

Asociación de Empresas de Conservación y Explotación de Infraestructuras (ACEX) - Tlf. 91 535 71 68



**Asociación  
Española de la  
Carretera**

Goya, 23 - 4º dcha.  
28001 Madrid  
Tlf.: 91 577 99 72  
Fax: 91 576 65 22  
www.aecarretera.com