

## Programa Técnico

Valencia,  
21 y 22 de octubre de 2015

Sede: Complejo Deportivo-Cultural "Petxina"

### Coordinador técnico:

**Enrique Casquero De la Cruz**

Jefe del Servicio de Seguridad Vial. Generalitat Valenciana.

## miércoles, 21 de octubre de 2015

**08:30 h** Entrega de documentación

**09:15 h** Inauguración

**10:00 h** **Sesión 1: El reto de mejorar la seguridad en la red convencional.**

### Moderador:

**Carlos Domingo Soler**

Director General de Obras Públicas, Transporte y Movilidad. Generalitat Valenciana.

- **Áreas de mejora de la circulación.**  
**Jaime Moreno García-Cano**  
Subdirector General de Gestión de la Movilidad. Dirección General de Tráfico.
- **Gestión integrada de corredores para la mejora de la Seguridad Vial: particularización a la coexistencia entre vehículos ligeros y pesados.**  
**Francesc Xavier Flores García**  
Director General de Infraestructuras de Movilidad Terrestre de la Generalitat de Catalunya.
- **Plan Director de Seguridad Vial de la Generalitat Valenciana.**  
**Josep Llin Belda**  
Subdirector General de Movilidad. Dirección General de Obras Públicas, Transporte y Movilidad de la Generalitat Valenciana.
- **Aplicación de las herramientas de la Directiva Europea 2008/96/CE de Gestión de la Seguridad de las Infraestructuras Viarias.**  
**Ismael Ferrer Domingo**  
Jefe de la Demarcación de Carreteras del Estado en la Comunidad Valenciana. Ministerio de Fomento.

**11:30 h** Descanso

**12:00 h** **Sesión 2: Las características de la red, en el foco del problema.**

### Moderador:

**Paloma Corbí Rico**

Jefa del Servicio de Seguridad Vial y Supervisión. Diputación de Valencia.

- **Diseño geométrico de carreteras seguras. Carreteras autoexplicativas.**  
**Alfredo García García**  
Catedrático de Ingeniería de Carreteras, Universidad Politécnica de Valencia.
- **Análisis de la consistencia del trazado de carreteras convencionales mediante el empleo de sistemas de información geográfica y modelos predictivos de velocidad de operación. Aplicación práctica.**  
**Alfredo Muñoz Alarcón**  
Servicio de Planificación y Proyectos. Área de Carreteras de la Diputación de Valencia.
- **Eliminación de Tramos de Concentración de Accidentes, ¿eficaz y suficiente?**  
**Francisco Soria Campos**  
Servicio de Seguridad Vial de la Generalitat Valenciana.
- **Carretera y ferrocarril. Generando soluciones seguras.**  
**Jaime Pallarol Simón**  
Jefe del Servicio de Proyectos y Obras de la Generalitat Valenciana.

**14:00 h** Descanso

## Programa Técnico

Valencia,

21 y 22 de octubre de 2015

Sede: Complejo Deportivo-Cultural "Petxina"

### 16:00 h Sesión 3: Presentaciones técnico – comerciales en el ámbito de la seguridad vial.

#### **Moderador:**

**Adolfo Roca Lorente**

Jefe de Sección de Seguridad Vial . Generalitat Valenciana.

- *Medidas para el aumento de la seguridad vial en la conservación de carreteras convencionales.*  
**Francisco José Veá Folch**  
BECSA.
- *Microincrustación de áridos para la mejora de la adherencia en carreteras.*  
**Antonio José Pérez Martínez**  
CHM Infraestructuras.
- *Paneles de mensaje variable, estaciones meteorológicas y control de velocidad.*  
**Raúl Romera**  
Odeco Technologies.
- *Aplicación de la Directiva 2008/96/CE y el Real Decreto 345/2011 en la Red de Carreteras del Estado.*  
**Ana Arranz Cuenca**  
Prointec, S. A.
- *La bicicleta, ¿movilidad y salud, o riesgo sobre dos ruedas?*  
**Oscar Aznar Casero**  
Técnica y Proyectos, S. A. (TYPESA).
- *Retroreflexión y resistencia al deslizamiento de la señalización horizontal con nuevos materiales.*  
**Andrés Coves Campos**  
Universidad de Alicante.  
**José Andrés Coves García**  
Generalitat Valenciana.
- *Gate Guard - Sistema de apertura en pasos de mediana con Marcado CE.*  
**Iván Clavero Mediavilla**  
Proyectos Integrales de Balizamiento S. L.
- *Cunetas y taludes en el concepto de "márgenes que perdonan".*  
**Francisco Manuel Baena Ureña**  
VS Ingeniería y Urbanismo S. L.
- *Sistemáticas Innovadoras en la Gestión de la Seguridad Viaria de la Diputación Foral de Bizkaia.*  
**Angel Rodrigo Naharro**  
Ciesm-Intevía.
- *Características necesarias y deseables de los Sistemas de Contención de Vehículos en entorno Urbano.*  
**Alberto Mansilla Gallo**  
Universidad de Valladolid.
- *Análisis y actuaciones de accidentes por atropello a animales sueltos en la Red de Carreteras del Estado en Cantabria.*  
**María Martínez Nicolau**  
INNOVIA.
- *Prácticas y experiencias mundiales sobre señalización horizontal en carreteras convencionales. Reflexión e innovación.*  
**David Cota Mascuñana**  
ICEACSA Consultores.

19:00 h Fin de la sesión de trabajo

### Programa Técnico

Valencia,  
21 y 22 de octubre de 2015

Sede: Complejo Deportivo-Cultural "Petxina"

jueves, 22 de octubre de 2015

09:30 h **Sesión 4: Adecuando las infraestructuras a nuestra población y a nuestro territorio.**

**Moderador:**

**Antonio Medina García** - Jefe del Servicio de Carreteras. Diputación de Alicante.

- *Planificación territorial y seguridad vial. La necesidad de dar respuesta a nuevos usos.*

**Vicente Ferrer Pérez**

Jefe de Área de Planeamiento, Proyectos, Obras y Circunvalación de Valencia. Ministerio de Fomento.

- *Coexistencia entre ciclistas y tráfico motorizado: La bicicleta en la red de carreteras de la Diputación de Valencia.*

**Javier Piedra Cabanes**

Jefe de Servicio de Conservación y Explotación. Área de Carreteras. Diputación de Valencia.

- *Carreteras adaptadas a la población que envejece.*

**Francisco Alonso Pla**

Director del INTRAS (Universidad de Valencia).

- *Usuarios vulnerables en carreteras locales.*

**Javier Cobela Puig**

Coordinador de Seguridad Vial de la Diputación de Alicante.

- *Seguridad Vial urbana.*

**Ayuntamiento de Valencia**

12:00 h Descanso

12:30 h **Sesión 5: Mesa redonda sobre necesidad de normativa para carreteras locales.**

Se expondrán las limitaciones existentes en la gestión viaria en relación a la falta de normativa específica que se adapte a las características de las redes locales. Se tratará de dar respuesta a las siguientes cuestiones: ¿qué necesidades normativas tienen las redes locales, que no se pueden suplir con normativas existentes?, ¿es posible plantear el desarrollo de normativa conjunta de las Administraciones autonómicas y provinciales?, ¿cuáles serían las prioridades de desarrollo normativo? La sesión se centrará en la normativa de accesos, de sistemas de contención de vehículos y de balizamiento. Desde una perspectiva constructiva, se sentarán las bases de las necesidades de desarrollo normativo en los próximos años y se programará una hoja de ruta para su consecución.

**Moderador:**

**Elena de la Peña** - Subdirectora General Técnica de la Asociación Española de la Carretera.

**Participantes:**

- **Enrique Casquero de la Cruz** - Jefe del Servicio de Seguridad Vial. Generalitat Valenciana.
- **José Enrique Pardo Landrove** - Jefe de Servicio de Seguridad Vial y Conservación. Agencia Gallega de Infraestructuras. Xunta de Galicia.
- **María del Carmen Plaza García-Talavera** - Jefa de Servicio de Seguridad Vial. Comunidad de Madrid.
- **Antoni Hereu i Ferrer** - Dirección de Proyectos. Generalitat de Cataluña.

14:00 h Descanso

16:00 h **Sesión 6: La innovación y la tecnología en el ámbito de la seguridad vial.**

**Moderador:**

**M<sup>a</sup> Dolores Pérez Vilaplana** - Jefa Provincial de Tráfico de Valencia. Dirección General de Tráfico.

- *Secciones transversales innovadoras: carreteras 2+1.*

**Ferrán Camps Roque**

Subdirector de Explotación Viaria. Generalitat de Catalunya.

- *Aplicaciones de la tecnología LIDAR a la Seguridad Vial.*

**José Manuel Campoy Ungría**

Profesor Asociado de la Universidad Politécnica de Valencia.

- *El empleo de drones en el ámbito de la Gestión del Tráfico y de la Seguridad Vial.*

**Alberto de Laorden Santiuste**

Director de Ingeniería. SISTEM.

- *Aprovechamiento de la tecnología móvil para generar servicios que proporcionen mayor seguridad.*

**Ana Blanco Bergareche**

Subdirectora Adjunta de Circulación de la Dirección General de Tráfico.

- *Sistemas cooperativos (vehículo-vehículo, infraestructura-vehículo y vehículo-infraestructura).*

**Ramiro Martínez Rodríguez**

Director del Centro de Gestión del Tráfico del Noroeste. Dirección General de Tráfico.

18:00 h Clausura