

Anticipando el futuro de las carreteras locales

Organiza:



Asociación
Española de la
Carretera

PROGRAMA DE MANO

Promueven:



GOBIERNO
DE ARAGON

DIPUTACION



DE HUESCA



Diputación
de Teruel



DIPUTACION D ZARAGOZA

Colaboran:



CONSTRUCCIONES
MARIANO LOPEZ NAVARRO, S.A.U.



emipesa



PAPSA



PROAS
Betunes CEPSA



SUMELZO, S. A.
OBRAS PUBLICAS



VIDAL



vialex
sorigué



AGRUPACIÓN de CONTRATISTAS
ARAGONESIS de OBRAS PUBLICAS



EMPRESA CONSTRUCTORA



ARAGONECA DE
OBRAS CIVILES



ARASFALTO
ÁREAS-HORMIGONES-ASFALTOS



CONSTRUCCIONES
E. BLASÍO, S.L.



Hormigones Grañen, S.L.
ÁREAS - ASFALTOS - OBRAS PUBLICAS



CONSTRUCCION



ENATE



RIOVALLE ARAGON

CONSTRUCCION
VÍAS RURALES



SOCIEDAD DE SERVICIOS S.L.



grupo empresarial

Ponentes Generales

Miguel Ángel Arminio Pérez

Director General de Carreteras. Consejería de Obras Públicas, Urbanismo, Vivienda y Transporte. Gobierno de Aragón

Gonzalo López Pardos

Jefe del Servicio de Infraestructuras Urbanas y Vías y Obras. Diputación Provincial de Zaragoza

Martes, 11 de marzo de 2014

09,00 h Entrega de documentación y nuevas inscripciones

09,30 h Inauguración del Congreso

10,30 h Café

11,00 h Mesa Redonda: Limitaciones presupuestarias, optimización de recursos e identificación de otras vías de financiación

12,00 h Coloquio

12,30 h **SESIÓN I: "Planificación y efecto vertebrador de las redes locales"**

Coordinador: Ramón Colom Gorgues

Ingeniero Director de Vías y Obras. Diputación Provincial de Huesca

Ponencia 1: Planificación de redes locales en un escenario restrictivo

Ponente: Ofelia Manjón-Cabeza Cruz

Directora Insular de Carreteras. Cabildo de Tenerife

Ponencia 2: Implicación de la red de diputaciones con redes de otras Administraciones. Optimización de recursos

Ponente: Eva Sierra Vinagre

Jefa del Servicio de Conservación y Explotación de Carreteras de Gestión Directa. Dirección General de Carreteras. Consejería de Obras Públicas, Urbanismo, Vivienda y Transporte. Gobierno de Aragón

Ponencia 3: Necesidad de normativa específica

Ponente: José Enrique Pardo Landrove

Jefe del Servicio de Seguridad Viaria y Conservación. Agencia Gallega de Infraestructuras. Xunta de Galicia

Ponencia 4: Accesibilidad a espacios naturales. Integración ambiental

Ponente: Margarita Pery Trénor

Representante de la Comisión de Infraestructuras. Colegio Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Demarcación de Aragón

14,00 h Almuerzo de trabajo

16,00 h SESIÓN II: "La eficiencia en la gestión viaria"

Coordinador: Alejandro Martínez Corral

Ingeniero Director de Vías y Obras. Diputación Provincial de Teruel

Ponencia 5: La conservación como prioridad de las políticas viarias en redes locales

Ponente: Miguel Ángel del Val Melús

Catedrático de Universidad. Universidad Politécnica de Madrid

Ponencia 6: Balance de 10 años de contratos de conservación por indicadores

Ponente: Carlos Casas Nagore

Jefe de la Unidad de Carreteras del Estado en Teruel. Ministerio de Fomento

Ponencia 7: Mejoras en la gestión de firmes y equipamiento en redes locales

Ponente: Juan José Potti

Presidente Ejecutivo. ASEFMA

Ponencia 8: Vialidad invernal. Coordinación entre las administraciones. Gestión de aludes

Ponente: M^a Carmen Pérez Rodríguez

Jefa COEX Sector TE-01 Teruel API Movilidad y Vidal Obras y Servicios

17,20 h Presentación de Comunicaciones Libres (orden lectura)

- 1.** La problemática del precio como criterio de adjudicación en la valoración de las ofertas en el derecho de los contratos públicos
Laura Favieres Catalá – *Diputación Provincial de Valencia*
- 2.** Optimización del presupuesto de conservación de firmes con mezclas SMA
Ruy Núñez Pawlowsky – *Rettenmaier Ibérica*
- 3.** Tratamientos superficiales con emulsión bituminosa. Soluciones de bajo coste para la rehabilitación superficial de los firmes de carreteras
María del Mar Colás Victoria – *Asociación Técnica de Emulsiones Bituminosas (ATEB)*
- 4.** Experiencia en la rehabilitación de un firme de baja intensidad de tráfico mediante mezclas en frío
María del Mar Colás Victoria – *PROAS*

18,30 h Fin de la Jornada

Miércoles, 12 de marzo de 2014

09,30 h **SESIÓN III: "Gestión futura de las redes de Diputación"**

Coordinador: Antonio Medina García

Jefe del Servicio de Carreteras. Diputación Provincial de Alicante

Ponencia 9: Carreteras locales y caminos municipales. Dos redes compartiendo funcionalidad. Los planes zonales de Catalunya

Ponente: Valentín Aceña Ramos

Jefe de la Oficina Técnica de Planificación y Actuación en Infraestructuras. Diputación Provincial de Barcelona

Ponencia 10: Criterios de actuación en la incorporación de caminos a la red local de carreteras. La aplicación de los planes zonales en Catalunya

Ponente: Joan Hugas Maurici

Ingeniero Director de Vías y Obras. Diputación Provincial de Gerona

Ponencia 11: Aplicaciones informáticas de apoyo a la conservación

Ponente: Javier Piedra Cabanes

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Servicio de Conservación y Explotación. Área de Carreteras. Diputación Provincial de Valencia

10,30 h **Mesa Redonda: La nueva organización de los departamentos de Vías y Obras y Carreteras**

Intervienen: Antonio Medina García

Jefe del Servicio de Carreteras. Diputación Provincial de Alicante

Vicenç Izquierdo Camón

Gerente. Gerencia de Servicios de Infraestructuras Viarias y Movilidad. Diputación Provincial de Barcelona

Julio Jiménez Sánchez

Director del Área de Carreteras. Diputación Provincial de Valencia

Gonzalo López Pardos

Jefe del Servicio de Infraestructuras Urbanas y Vías y Obras. Diputación Provincial de Zaragoza

11,30 h **Café**

12,00 h **Presentación de Comunicaciones Libres (Cont.) (orden lectura)**

1. Aplicaciones informáticas de apoyo a la explotación. Aportaciones de los G.I.S. a la gestión de la señalización de carreteras
Julio Amarillas Barrios - IPS VIAL, S.L.

2. Mezclas bituminosas recicladas templadas y en caliente para capas de rodadura en firmes de carreteras de baja intensidad de tráfico
M^a Soledad Barral Vázquez - Campezo Obras y Servicios, S.A.

3. Las técnicas en frío para conservación de carreteras, un potencial infrautilizado en tiempos económicamente complicados
Sabas Corraliza Tejera - Ecoasfalt, S.A.

4. Los microaglomerados en la vialidad invernal de vías locales. Aplicación de aditivos antihielo
Julio del Pozo - Grupo Sorigué

5. Prospección patológica de firmes
David Almazán Cruzado – EPTISA
6. Rehabilitación de firmes mediante el empleo de geosintéticos
David Almazán Cruzado – EPTISA
7. Sistemas de gestión de firmes: Road Management System
David Almazán Cruzado – EPTISA
8. ¿Cómo afecta el estado de las carreteras al consumo de combustible?
David Almazán Cruzado – EPTISA
9. Mezclas SMA sono-reductoras
María Elena Hidalgo Pérez – Eiffage Infraestructuras

14,00 h Almuerzo de trabajo

15,30 h SESIÓN IV: "Buenas prácticas en carreteras de Diputación"

Coordinador: Vicente Romero Cárdenas

Jefe del Servicio de Carreteras. Diputación Provincial de Ciudad Real

Ponencia 12: La aplicación en la contratación de obras de conservación de carreteras de la modalidad de Compra Pública Innovadora

Ponente: Ángel Sampedro Rodríguez

Profesor y Coordinador de Ingeniería de Carreteras. Universidad Alfonso X El Sabio

Ponencia 13: El desarrollo de mezclas bituminosas a menor temperatura. Su aplicación a las carreteras locales. Ajuste a la modalidad de Compra Pública Innovadora

Ponente: Andrés Costa Hernández

Subdirector de Tecnología. Asfaltos y Construcciones Elsan, S.A.

Ponencia 14: Establecimiento de la estrategia óptima de conservación en una carretera en función de la evolución de las deflexiones y el IRI, teniendo en cuenta los gastos de los usuarios

Ponente: Manuel Palacios Mira

Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Ciudad Real

17,00 h Presentación de "Ejemplos de éxito en redes locales"

Ejemplo 1: Adecuación sistemática del equipamiento de seguridad vial en la Diputación Provincial de Alicante

Ponente: Javier Cobela Puig

Jefe de Zona Pego-Ondara. Coordinador de Seguridad Vial. Área de Infraestructuras. Diputación Provincial de Alicante

Ejemplo 2: Señalización y Balizamiento de 148 travesías

Ponente: Paloma Corbí Rico

Jefa del Servicio de Seguridad Vial, Supervisión y Control de Calidad. Área de Carreteras. Diputación Provincial de Valencia

Ejemplo 3: Estudio de mejora de trazado de una carretera mediante el empleo de sistemas de información geográfica. Aplicaciones prácticas

Ponente: Alfredo Muñoz Alarcón

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Servicio de Tecnología, Planeamiento y Proyectos. Área de Carreteras. Diputación Provincial de Valencia

Ejemplo 4: Protección eficaz ante los impactos contra pasos salvacunetas

Ponente: Juan Manuel Losada Sánchez

Servicio Técnico de Obras. Diputación Provincial de Valladolid

Presentación de Comunicaciones Libres (Cont.) *(orden lectura)*

1. Auscultación integral de los elementos relacionados con la señalización y balizamiento de la carretera
José Miguel Perandones Peidró - *AMAC Europa*
2. Sistema de información sobre la seguridad en la conducción profesional por carretera. Proyecto SAFEROUTE
Pilar Peiró Torres - *Universidad de Valencia*
3. Herramienta para la señalización y el balizamiento de curvas en las carreteras existentes
María Vanessa Valera Madrero - *Técnica y Proyectos, S.A.*
4. La seguridad vial en el trabajo del ingeniero de carreteras. Medidas de bajo coste
Laura Sánchez Pérez - *Técnica y Proyectos, S.A.*
5. Caracterización de la accidentalidad peatonal y establecimiento de medidas para su protección en una red provincial de carreteras
Rosa M^a Rodríguez Moya - *Técnica y Proyectos, S.A.*
6. Auditorías de seguridad vial. experiencia en otros países. posibilidades en comunidades autónomas, diputaciones y cabildos
Diego Sanz Abella - *Investigación y Control de Calidad, S.A.*
7. Experiencias adquiridas en la elaboración del plan piloto de seguridad vial de Nicaragua: aplicación a redes locales y provinciales
José Alberto Ceballos Laguna - *CPS Ingenieros, Obra Civil y Medio Ambiente*
8. La auscultación de indicadores de estado de las carreteras como herramienta para conseguir redes locales lo más seguras posibles
Alberto Martínez Navarro - *Applus Norcontrol, SLU*

19,30 h Fin de la Jornada

Jueves, 13 de marzo de 2014

09,00 h SESIÓN V: "Explotación y seguridad vial en las redes locales"

Coordinador: Francisco Selma Mendoza

Jefe del Servicio de Caminos y Obras Viarias. Diputación Provincial de Valencia

Ponencia 15: La accidentalidad en las carreteras de tercer nivel.

Cambios en la Ley y Reglamento de Circulación

Ponente: Federico Fernández Alonso

*Subdirector General de Tráfico y Movilidad. Dirección General de Tráfico.
Ministerio del Interior*

Ponencia 16: Portal Web de seguridad viaria y visor móvil de accidentalidad

Ponente: Javier Soler Ribes

*Ingeniero de Caminos Canales y Puertos. Demarcación de Carreteras
del Estado en la Comunidad Valenciana. Ministerio de Fomento*

Ponencia 17: La gestión integral de la seguridad vial: la experiencia de
la Diputación Provincial de Barcelona

Ponente: Paloma Sánchez-Contador Escudero

*Jefa de la Oficina Técnica de Movilidad y Seguridad Vial Local. Gerencia
de Servicios de Infraestructuras Viales y Movilidad. Área de Territorio y
Sostenibilidad. Diputación Provincial de Barcelona*

10,30 h Café

**11,00 h SESIÓN V: "Explotación y seguridad vial en las redes
locales" (Cont.)**

Ponencia 18: La vulnerabilidad de los ciclistas: tipología de los accidentes

Ponente: Miguel Ángel Carrera Hueso

*Profesor Asociado en la U.P. de Valencia. Jefe de Sección de Proyectos.
Dirección General de Infraestructuras. Consellería de Infraestructuras,
Territorio y Medio Ambiente. Generalitat Valenciana*

Ponencia 19: Los peatones en las travesías: soluciones en la travesía
de Nules

Ponente: José Vicente Pedrola Cubells

*Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Demarcación de Carreteras del Es-
tado en la Comunidad Valenciana. Ministerio de Fomento*

Ponencia 20: Medidas de bajo coste en la Diputación Provincial de León

Ponente: Emilio Barnechea Álvarez

Jefe del Servicio de Fomento. Diputación Provincial de León

Ponencia 21: Normativa de accesos en las carreteras convencionales
de titularidad del Gobierno de Extremadura

Ponente: Pedro A. Rodríguez Izquierdo

*Jefe del Servicio de Infraestructuras Viarias. Dirección General de Carreteras y
Obras Hidráulicas. Consejería de Fomento. Junta de Extremadura*

13,00 h Lectura de Conclusiones

13,30 h Clausura del Congreso

PROGRAMA SOCIAL

Martes, 11 de Marzo al finalizar las Sesiones Técnicas, Cata de vinos de Bodegas Enate en el Comedor de la Ciudad Escolar Ramón Pignatelli (sede del Congreso).

Ruta de Tapas por Zaragoza los días 11 y 12 de marzo.