VII Jornadas nacionales sobre conservación de carreteras

Índice

PRESENTACIÓN

ACTO de INAUGURACIÓN

PONENCIAS

INDICADORES Y NIVELES DE SERVICIO

- La conservación basada en indicadores y niveles de servicio: planteamiento y conceptos generales
 - D. Angel J. SANCHEZ VICENTE (Ministerio de Fomento)
- 2. Definición y selección de indicadores. Necesidad de motivar los indicadores elegidos para la conservación de una red
 - D. José Manuel RODRIGUEZ MARCOIDA y
 - D. Carlos SANCHEZ MACIA (ACEX)
- 3. Contratos de conservación vial por estándares. Experiencia en América Latina D. Alberto G. BULL (CEPAI, ONU-Chile)
- Experiencia internacional en conservación por estándares: perspectivas de futuro
 D. Gabriele CAMOMILLA (Comité Institucional de Gestión de Carreteras de la AIPCR-Italia)

EXPERIENCIA Y TENDENCIAS DE LAS ADMINISTRACIONES

5. Experiencia de la conservación y estándares en la Diputación Forestal de Álava Ilmo. Sr. D. Antonio AGUILAR MEDIAVILLA (Diputado de Obras Públicas y Urbanismo de la Diputación Foral de Álava)

EVALUACIÓN Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO VIARIO

- 6. Panorámica de los sistemas de gestión del patrimonio viario
 - D. Oscar GUTIERREZ BOLIVAR (CEDEX)
- 7. Metodología para la evaluación del estado de la carretera
 - D. Guillermo ALBRETCH ARQUER (Intevía)
- 8. Evaluación patrimonial de redes de carreteras
 - D. José Manuel VASALLO MAGRO (E.T.S. de Caminos, Canales y Puertos)

SEGURIDAD Y SALUD

9. La prevención y evaluación de riesgos laborales en conservación de carreteras

- D. Angel AREVALO BARROSO (Consultor)
- 10. El plan de seguridad y salud en la conservación integral
 - D. Miguel Angel LOPEZ CELA (Grupo Ferrovial)
- 11. "Visión Zero" de accidentalidad
 - D. Dick JÖNSSON (Comité Internacional C6-Suecia)

MESA REDONDA sobre

"Exigencias y tendencias de las Administraciones"

Moderador: Enrique BALAGUER CAMPHUIS (Profesor Emérito de la UPM)

Antonio AGUILAR MEDIAVILLA (Diputado Foral de Obrad Públicas y Urbanismo de la Diputación Foral de Alava)

José Félix BASOZABAL ZAMAKONA (Diputado Foral de Obras Públicas y Transportes de la Diputación Foral de Bizkaia)

Antonio JAIME UGARTE (Diputado Foral de Transportes y Carreteras de la Diputación Foral de Guipuzkoa)

Álvaro MIRANDA SIMAVILLA (Director General de Carreteras de la Comunidad de Madrid)

Fernando HERNANDEZ ALASTUEY (Subdirector General de Conservación y Explotación del Ministerio de Fomento)

José Manuel RODRIGUEZ MARCOIDA (Presidente de ACEX)

COMUNICACIONES

- 1. Reparaciones de firmes drenantes en carreteras de alta capacidad. Experiencia en la autovía de las Rías Bajas A-52. Ourense
 - D. Adolfo GÜELL CANCELA (Ministerio de Fomento)
- 2. Señalización activa en las carreteras
 - D. Francisco J. IRIZAR (CEGASA)
- 3. Sistema informático de gestión de la conservación por estándares para la Diputación Foral de Álava: "GISEL"
 - D. Mario MAS MOLINA (PROGESCAN, S.A.)
- 4. Sistema informático de gestión de expedientes para la Diputación Foral de Álava D. Mario MAS MOLINA (PROGESCAN, S.A.)
- 5. La Conservación de carreteras y el R.D. 16276/97

 Dª. Mónica GARCIA TORRECILLA y D. José Alberto RODRIGUES OLAY (DEMARC. CTRAS. CASTILLA-LA MANCHA)
- 6. Evaluación de la consistencia del trazado de carreteras con IHSDM

 D. José F. SANCHEZ ORDOÑEZ y Dª. María CASTRO MALPICA (UPM-DPTO. DE TRANSPORTE)

- 7. La experiencia de la Diputación Foral de Gipuzkoa en el tratamiento de las zonas de alta siniestralidad con lechadas bituminosas
 - S. Antxon GARMENDIA (DIPUTACION FORAL DE GIPUZKOA)
- 8. Aplicación del deflectómetro de impacto a la conservación de carreteras D. Alberto VILAPLANA CORTES (PAYMACOTAS)
- 9. Primeras experiencias del contrato de conservación integral por estándares de la zona oeste de la Diputación Foral de Álava
 - D. Javier SEGOVIA IRUJO (API CONSERVACION, S.A) y D. Angel MORCILLO (UTE API-GESYPRO)
- 10. Sistemas inteligentes para la gestión de puentes y estructuras

 D. Jesús PARIS (PEDELTA) y D. Giles HOVHANESSIAN (ADVITAM/ FRANCIA)
- 11. Sistemas acústicos de monitorización continua de puentes y estructuras D. Jesús PARIS (PEDELTA) y D. Giles HOVHANESSIAN (ADVITAM/ FRANCIA)
- 12. Huellas sonoras para prevenir la salida de la calzada Dº Bárbara GONZALEZ FERNANDEZ (PSVIAL, S.L.)
- 13. Caracterización de los firmes de la red foral de carreteras de Bizkaia D. Carlos GARCON VARON (DIPUTACION FORAL DE BIZKAIA)
- 14. Las lechadas bituminosas y el desarrollo sostenible D. Juan José POTTI (PROBISA)
- 15. Vídeo inventario de carreteras. Una herramienta para la ayuda a la conservación de una red de carreteras
 - D. Ramón CRESPO DEL RIO y D. Pedro ALISEDA PEREZ (AEPO)
- 16. El HDM-4 como herramienta de ayuda para la conservación
 - D. Ramón CRESPO DEL RIO y D. Pedro YARZA ALVAREZ (AEPO)
- 17. La realización de simulacros en el Centro de Control de Carreteras de la Diputación Foral de Álava
 - D. Roberto DIEZ (DFA, Centro de Control de Carreteras)
- 18. Trabajos efectuados por GEOCISA en la DFA
 - Dº. Arancha DIAZ DE ARGOTE (GEOCISA)
- 19. La gestión del firme y el establecimiento de estándares
 - D. Rafael ALVAREZ LORANCA (GEOCISA)
- 20. Gestión medioambiental en un centro de conservación integral Dº. Manuela RIQUELME
- 21. La implantación de un sistema de gestión de firmes. Una experiencia española en Catilla- La Mancha
 - D. Guillermo ALBRETCH ARQUER (INTEVIA, S.A.)
- 22. Aplicaciones prácticas de seguridad vial en contratos de conservación
 - D. Miguel TORRENS RECELLADO (ELSAMEX, S.A.)