# VI Jornadas sobre vialidad invernal

### Índice

Presentación

Inauguración de las Jornadas

#### 1º SESION: ASPECTOS GENERALES DE LA VIALIDAD INVERNAL

#### **PONENCIAS:**

Aspectos generales. Por: JOSE MANUAL SUAREZ MARTINEZ

JEFE DE SERVICIO DE CONSERVACION Y EXPLOTACION DE CARRETERAS. DEMARCACION DE CARRETERAS DEL ESTADO EN ASTURIAS. MOPTMA

Organización de la vialidad invernal. Por: CARLOS GASCA ALLUE

DR. INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS. VICEPRESIDENTE DE ALDESA CONSTRUCCIONES, S.A.

#### 2º SESION: PANORAMICA DE LA VIALIDAD INVERNAL EN EUROPA.

#### **PONENCIA:**

• La vialidad invernal en Francia y el caso concreto del Departamento de los Pirineos Orientales. Por: GUY SIMON

DIRECTOR DEPARTAMENTAL DEL EQUIPAMIENTO DE LOS PIRINEOS ORIENTALES. FRANCIA

# 3º SESION: LAS NOVEDADES Y CONCLUSIONES DEL CONGRESO MUNDIAL DE VIALIDAD INVERNAL DE SEEFELD 1994

### **PONENCIAS:**

• Primera parte. Por: OSCAR GUTIERREZ-BOLIVAR

CENTRO DE ESTUDIOS DE CARRETERAS CEDEX. MOPTMA

• Segunda parte: por: EMILIO MARQUEZ DE PRADO PEREZ

DIRECTOR DE EXPLOTACION. AUDENASA

# 4º SESION: MESA REDONDA: LAS ADMINISTRACIONES DE CARRETERAS ANTE LA VIALIDAD INVERNAL

#### **PONENCIAS**

 Las campañas de vialidad invernal en la red de carreteras del estado. Por: ANGEL SANCHEZ VICENTE

JEFE DEL AREA DE CONSERVACION DE CARRETERAS. DIRECCION GENERAL DE CARRETERAS. MOPTMA

 Vialidad invernal en la conservación contratada en Castilla y León. Por: JOSE ANTONIO FERNANDEZ SAINZ.

JEFE DEL SERVICIO DE CONSERVACION Y EXPLOTACION. DIRECCION GENERAL DE TRANSPORTES Y CARRETERAS. JUNTA DE CASTILLA Y LEON

• Generalitat de Catalunya. Por: RAMON MORERA I FAUQUIER.

JEFE DEL SERVICIO DE EQUIPAMIENTO Y DATOS BASICOS. DIRECCION GENERAL DE CARRETERAS. GENERALIDAD DE CATALUÑA

• La vialidad invernal en las redes de carreteras provinciales. Por: ENRIQUE REGAÑO BALLARIN.

DIRECTOR DE VIAS Y OBRAS. DIPUTACION PROVINCIAL DE LLEIDA

 El servicio de vialidad invernal del Gobierno de Andorra. Por: ERON ESTANY VIDAL.

DIRECTOR DE ORDENACION TERRITORIAL. GOBIERNO DE ANDORRA

Vialidad invernal en ACESA. Por: JOSE VICENTE SOLANO SALINAS.

DIRECTOR DIVISION DE EXPLOTACION. ACESA, AUTOPISTA CONCESIONARIA ESPAÑOLA, S.A.

#### **CONFERENCIA ESPECIAL**

#### **PONENCIAS:**

 Prestaciones de la maquinaria especifica de vialidad invernal: el vehículo UNIMOG. Por: LUIS PAREJA DE SEBASTIAN

MERCEDES-BENZ ESPAÑA, S.A. – UNIMOG

 Sistemas de estaciones meteorológicas. Ayuda a la vialidad invernal. Por: JUAN LOPEZ TORRENT

DIRECTOR TECNICO DE SAINCO TRAFICO

 Nuevas tecnologías para el tratamiento de asfalto drenante. Por: GUIDO GILETTA.

INGENIERO. MAQUIASFALT, S.L. – GILETTA

 Procedimientos de ensayo de rendimiento para máquinas quitanieves, conforme se aplica en los Estados Unidos de América. Por: JURT BACHI.

STEWART & STEVENSON EN REPRESENTACION DE CASLI, S.A.

 Sistema de ayuda a la vialidad invernal (SAVI). Por: PEDRO ESTRUGA CAMACHO.

**DIRECTOR COMERCIAL ENA TRAFICO** 

 Ensayos fundamentales climáticos NORMA IEC 68 UNE 20501. Por: JOSE DOMINGO BOADES.

BONAL, S.L.

#### 5º SESION: CENTROS OPERATIVOS Y MAQUINARIA DE VIALIDAD INVERNAL

#### **PONENCIAS:**

- Centros operativos de vialidad invernal. Por: ANGEL HERNANDO DEL CURA.
  JEFE DE LA UNIDAD PROVINCIAL DE CARRETERAS DE HUESCA, MOPTMA
- Maquinaria para conservación invernal de carreteras. Por: JULIAN ROJO LOPEZ

SECRETARIO GENERAL DE ATEMCOP

### 6º SESION: LAS INFRAESTRUCTURAS EN LA VIALIDAD INVERNAL

### **PONENCIAS:**

• Introducción. Por: LUIS ANTONA ITURMENDI.

ASESOR TECNICO, GRUPISA

• Mezclas drenantes y vialidad invernal. Por: DIEGO MORILLO ROCHA.

JEFE DE LA UNIDAD PROVINCIAL DE CARRETERAS DE ZAMORA. MOPTMA

 Métodos y procedimientos para combatir la acción de la nieve, el hielo y el empleo de fundentes sobre los puentes y las estructuras de una red de carreteras. Por: ANTONIO JOSE ALONSO BURGOS JEFE DE LA UNIDAD PROVINCIAL DE CARRETERAS DE PALENCIA. MOPTMA

- Los firmes en la época invernal. Por: JOSE Mª MORERA BOSCH
  DIRECTOR GENERAL DE IBERICA DE AUTOPISTAS, S.A.
- Aludes. Por: JORDI BENET I LLOBERA.

JEFE DEL SERVICIO TERRITORIAL DE CARRETERAS DE LLEIDA. GENERALIDAD DE CATALUÑA.

#### 7º SESION: LA INFORMACION METEOROLOGICA Y VIARIA AL USUARIO

#### **PONENCIAS:**

 Experiencia de la Dirección General de Tráfico. Por: ANTONIO BEDOYA ECHAVE

DIRECTOR DEL CENTRO DE GESTION DE TRAFICO DE BARCELONA. DIRECCION GENERAL DE TRAFICO. MINISTERIO DE JUSTICIA E INTERIOR

• Información al usuario. Por: JUST PALMA I CASALS.

JEFE DEL CENTRO DE CONTROL DE CARRETERAS DE VIC: GENERALIDAD DE CATALUÑA

• Desarrollo de un sistema de predicción de heladas sobre autopistas. Por: ENRIC TERRADELLAS I JUBANTENY.

METEOROLOGO. LICENCIADO EN CIENCIAS FISICAS. CENTRO METEOROLOGICO DE BARCELONA. INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA.

## 8º SESION: CIRCULACION Y SEGURIDAD VIAL EN CONDICIONES CLIMATICAS ADVERSAS

- **PONENCIAS:** 
  - Actuaciones coordinadas. Por: VICENTE VILANOVA MARTINEZ-FALERO.
    JEFE DE LA UNIDAD PROVINCIAL DE CARRETERAS DE LLEIDA. MOPTMA
  - Actuaciones coordinadas ante una situación de nevadas en la carretera N-230 (accesos al túnel de Vielha). Por: JUAN RODRIGUES GONEZ-DACAL.

CAPITAN JEFE DEL SUBSECTOR DE TRAFICO DE LLEIDA. AGRUPACION DE TRAFICO DE LA GUARDIA CIVIL. MINISTERIO DE JUSTICIA E INTERIOR

 Circulación y seguridad vial en condiciones climáticas adversas. Por: JOSE CARLOS SENDRA GABAS.

# JEFE DE LA UNIDAD DE PROTECCION CIVIL DE LLEIDA. MINISTERIO DE JUSTICIA E INTERIOR

• Circulación y seguridad vial en condiciones climáticas adversas. Por: JOSE JOAQUIN PEREZ MICOLAU.

JEFE PROVINCIAL DE TRAFICO DE LLEIDA. MINISTERIO DE JUSTICIA E INTERIOR

 Circulación y seguridad vial en condiciones climáticas adversas. Por: JUAN ANTONIO MARTINEZ MARQUINA.

DIRECTOR DE PRODUCCION DE AUTOPISTA VASCOARAGONESA, C.E., S.A.

• Neumáticos y condiciones invernales. Por: JOSE CORTES GARCIA.

SECRETARIADO TECNICO Y NORMALIZACION. MICHELIN, S.A.

#### **CONCLUSIONES Y DISCURSOS DEL ACTO DE CLAUSURA**