



JORNADA TÉCNICA

AVANCES TECNOLÓGICOS EN VIALIDAD INVERNAL CAMPAÑA 2016-2017

19 de octubre de 2016
VALLADOLID
Hotel Lasa Sport
Ctra. de Rueda, 187 (Covaresa)
47008 Valladolid

COMITÉ ORGANIZADOR

D. Jorge Lucas Herranz

Jefe de Demarcación de Carreteras de Castilla y León Occidental
Ministerio de Fomento

D. Luis Azcue Rodríguez

Miembro del Comité Internacional de Vialidad Invernal
AIPCR

D. Juan Ignacio Beltrán García-Echániz

Presidente
ACEX

D. Pablo Sáez Villar

Director Gerente
ACEX

OBJETIVO

Conocer las novedades y avances de los equipos, medios mecánicos y materiales empleados en operaciones de vialidad invernal

DIRIGIDO A

- Directores técnicos y responsables de empresas de conservación y concesionarias
- Gestores de la administración de carreteras

HORARIO

09:15 a 17:00h ponencias técnicas concluyendo con comida al final la jornada

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

- Inscripción general: **140€ + 21% IVA**
- Inscripción socios de Acex y empresas colaboradoras: **75€ + 21% IVA**

ANULACIONES

- Las anulaciones de las inscripciones estarán sujetas a:
- Anulaciones anteriores al 10 de octubre se devolverá el 50% del importe abonado, una vez finalizada la jornada
 - Anulaciones posteriores al 10 de octubre no habrá devolución

INSCRIPCIONES

Acex
Tel.: +34 91 535 71 68
Fax: +34 91 534 40 89
Email: info@acex.eu

PROMUEVE Y ORGANIZA

acex Asociación de Empresas de Conservación y Explotación de Infraestructuras

COLABORAN

ASH AEBI SCHMIDT

EMSA

LAGON rubber
Soluciones para condiciones extremas
Soluciones por extracción convencional

GRUPO **InfoNorte**

MAQUIASFALT

PATROCINAN

ATI
Asistencia Técnica Invernal S.L.

CONSORCIO NACIONAL DE INDUSTRIALES DEL CAUCHO

ibérica de sales S.A.
Minera Group

MeteoGroup

PALFINGER IBÉRICA

RASCO

RENAULT TRUCKS

REMAQUI
Mantenimiento y Reparación de Equipos

SALINS

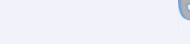
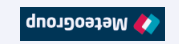
ASISTIENDO CONOCERÁ

El adecuado mantenimiento de la red de carreteras es una labor fundamental para las administraciones públicas y para las empresas que colaboran con éstas, la actividad de conservación destaca por su marcada vocación de servicio, siendo su finalidad satisfacer las demandas de los ciudadanos y mantener las condiciones de vialidad dentro de los parámetros marcados por el plan de vialidad invernal de la carretera o zona afectada.

El mantenimiento de la vialidad invernal tiene por objeto garantizar la accesibilidad a las zonas de meteorología adversa, de forma que salvaguarda el uso de la infraestructura, y lo que consideramos sin duda más importante, contribuye a una mayor seguridad vial.

Pero esta información debe ser comunicada al usuario, poco informado de lo que significa la vialidad invernal y de los medios que se ponen a disposición de los conductores para evitar los colapsos circulatorios que suelen causar las grandes nevadas.

Se ofrecerá la posibilidad a todos los interesados de presentar la última tecnología sobre vialidad invernal a los responsables técnicos de las administraciones y de las empresas especialistas. También se mantiene ese elemento diferencial con una jornada típica de vialidad invernal pues se pretende acercar los trabajos que se desarrollan en este campo al público en general, que es sobre quien repercute de forma directa el buen hacer de todos los trabajadores de vialidad invernal.



promueve y organiza

colaboran

patrocinan

www.acex.eu

Documentación disponible en:



- Otras Jornadas realizadas:
- 1- II Feria Carretera y Nieve 5 y 7 febrero de 2009, Sierra Nevada
 - 2- J.T. El equipamiento de la carretera y la seguridad vital 2 abril de 2009, Santiago de Compostela
 - 3- J.T. Conservación y rehabilitación superficial de los firmes de las carreteras 30 septiembre de 2009, Santo Domingo de la Calzada
 - 4- J.T. Señalización de las incidencias en las conservaciones integrales 24 de marzo de 2010, Valladolid
 - 5- J.T. Los indicadores en conservación, avanzando en una gestión más eficiente 6 de octubre de 2010, Madrid
 - 6- J.T. Actuaciones en firmes en un entorno de crisis 6 de abril de 2011, Vitoria - Gasteiz
 - 7- J.T. La gestión medioambiental de los contratos de conservación 18 de octubre de 2011, Santa Cruz de Tenerife
 - 8- J.T. La conservación y optimización de costes 23 de marzo de 2012, Toledo

- 9- J.T. Financiación de la Conservación. ¿Pago por uso? 10 de octubre de 2012, Cáceres
- 10- J.T. La vialidad invernal y el compromiso con la seguridad 26 de abril de 2013, Andorra
- 11- J.T. El Aporte de la conservación a la seguridad en la carretera 29 de abril de 2014, Zaragoza
- 12- J.T. Conservación integrada de infraestructuras del transporte 15 de octubre de 2014, Valencia
- 13- J.T. Avances Tecnológicos en Vialidad Invernal. Campaña 2014-2015 23 de septiembre de 2014, Valladolid
- 14- J.T. Conservación integrada de infraestructuras del transporte 15 de octubre de 2014, Valencia
- 15- J.T. Operaciones de conservación en un entorno seguro 11 de noviembre de 2015, A Coruña
- 16- J.T. Avances tecnológicos en conservación 25 de junio de 2015, Toledo

PROGRAMA

09:15 a 10:00 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

10:00 a 10:10 INAUGURACIÓN
D. Jorge Lucas Herranz
Jefe de Demarcación de Carreteras de Castilla y León Occidental
 Ministerio de Fomento

D. Luis Azcue Rodríguez
Miembro del Comité Internacional de Vialidad Invernal
 AIPCR

D. Juan Ignacio Beltrán García-Echániz
Presidente
 ACEX

COORDINADOR 1ª SESIÓN
D. Luis Azcue Rodríguez
Miembro del Comité Internacional de Vialidad Invernal
 AIPCR

10:10 a 10:30 CUCHILLAS QUITANIEVES KÜPER: INNOVACIÓN Y RENTABILIDAD
D. Mario González Laconcha
Gerente
 Lagon Rubber

10:30 a 10:50 ESPARCIDORES SERIE ELECTRA Y HOJA CONVERTIBLE GILETTA SERIE U
D. Alfredo Sánchez de Ribera González
Director General
 Maquiasfalt

10:50 a 11:10 AVANCES TECNOLÓGICOS PARA MEJORAR LA EFECTIVIDAD EN EL EXTENDIDO, REDUCIR EL CONSUMO DE FUNDENTES Y AUMENTAR LA VERSATILIDAD DE LOS EQUIPOS DE EXTENDIDO
D. Javier Palacios Trueba
Responsable Técnico Comercial
 Emsa Maquinaria y Proyectos

11:10 a 11:30 ASH- FULL SERVICE

D. Javier Jaráiz González
Sales Manager
 Aebi Schmidt Ibérica

11:30 a 12:10 CAFÉ

COORDINADOR 2ª SESIÓN
D. Jorge Lucas Herranz
Jefe de Demarcación de Carreteras de Castilla y León Occidental
 Ministerio de Fomento

12:10 a 12:30 LAS VENTAJAS DEL ACERO INOXIDABLE Y LA EFICACIA DE LO SENCILLO
D. Julio Fonseca Carracedo
Director general
 InfoNorte

12:30 a 12:50 SERVICIOS METEOROLÓGICOS EN VIALIDAD INVERNAL
Dña. Salud Alonso García
Forecast Manager
 Meteogroup

12:50 a 13:05 LA IMPORTANCIA DE LA SAL MARINA EN LA VIALIDAD INVERNAL
D. Roberto Giménez Díaz
Key Account Manager
 Unión Salinera

13:05 a 13:25 NEUMÁTICOS PARA TODAS LAS ESTACIONES
D. José Luis Rodríguez del Castillo
Director
 Consorcio Nacional de Industriales del Caucho

13:25 a 13:40 LAS VENTAJAS DEL AQUILER DE EQUIPOS CON O SIN CONDUCTORES ESPECIALIZADOS
Dña. Natividad Guallar Artigot
Gerente
 Asistencia Técnica Invernal

13:40 a 14:00 SOLUCIONES DE RENAULT TRUCKS PARA VIALIDAD INVERNAL
D. Juan Carlos León Santos
Public Sector Sales Manager
 Renault Trucks

14:00 a 14:20 LA EFICIENCIA DE LA TECNOLOGÍA
D. Juan Carlos Pérez Montenegro
Responsable de Producto
 Palfinger Ibérica Maquinaria

14:20 a 14:35 CLAUSURA
Dña. Carmen Sánchez Sanz
Subdirectora de Conservación
 Ministerio de Fomento

D. Juan Ignacio Beltrán García-Echániz
Presidente
 ACEX

14:40 COMIDA