

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Rogamos cumplimentar el boletín en letras mayúsculas y lo remite a:
asefma@asefma.com.es - persona de contacto: **Liesbeth**
Avda. General Perón, 26 - 28020 Madrid
por correo electrónico: **asefma@asefma.com.es**, o por fax: 91 129 35 66.

**VIII Jornada Nacional
asefma 2013**

11 de Junio de 2013

DATOS DEL ASISTENTE / DATOS FACTURACIÓN

C.I.F. / N.I.F.:
Nombre: Apellidos:
Empresa / Organismo:
Dirección:
Ciudad: Código Postal: Provincia:
Teléfono: Fax: Correo electrónico:
Móvil: En a de de 2013

El abono de la cuota de inscripción se realizará mediante transferencia a:

Bankinter, C.C.C. 0128 0013 29 0100041983 (Es imprescindible adjuntar la copia de la transferencia junto con el boletín de inscripción)

La VIII Jornada Nacional de ASEFMA

ASEFMA es la asociación de empresas dedicadas a la fabricación y aplicación de mezclas bituminosas, las empresas suministradores de betún, los aditivos y la maquinaria relacionada con cualquiera de los procesos de elaboración, control y puesta en obra, las empresas de control e investigación y las entidades vinculadas con nuestra actividad.

ASEFMA fue constituida en marzo de 1974, suspendió sus actividades en junio de 1996 y fue reactivada de nuevo en mayo de 2004. En la actualidad la componen más de 120 empresas. El mercado español de mezclas bituminosas es atendido por más de 480 plantas. La producción del año 2011 fue de 29,3 millones de toneladas, en 2010 fue de 34,5 millones, en el año 2009 fue de 39,5 millones de toneladas y la del año 2007 fue de 49,5 millones de toneladas. Es por tanto, el tercer año consecutivo de caída en la producción de mezclas bituminosas. Un dato muy preocupante.

Esta **VIII Jornada Nacional**, se realizará de nuevo con la posibilidad de inscripción online y seguimiento en redes sociales desde www.itafec.com. Esta modalidad ha resultado muy exitosa en Jornadas Técnicas organizadas por **ASEFMA**. El éxito parece asegurado, se han recibido más de 30 comunicaciones libres del sector de las que solo 6 serán presentadas por sus autores.

Esperamos que todas estas iniciativas sean de vuestro agrado y poder contar con vuestra presencia.

[Seguimiento en Twitter de la VIII Jornada y modalidad para formular preguntas a los asistentes online:
#VIIIjornadaasefma]

[Para más información, visite nuestra Web Oficial:
www.asefma.es]



Avda. General Perón, 26 - 28020 Madrid
Tel.: 91 129 36 60 - Fax: 91 129 35 66
asefma@asefma.com.es
www.asefma.es

PROGRAMA

**VIII Jornada Nacional
asefma 2013**

11 de Junio de 2013

Soluciones técnicas para tiempos de crisis

Hotel NH Eurobuilding
Padre Damián, 23 - 28036 Madrid

Coordinador:
Dr. Ing. Félix E. Pérez Jiménez

Temática:

**Situación actual de los firmes. Patologías y fallos.
Prestaciones funcionales**

**Soluciones asfálticas para la conservación
de los firmes en época de crisis**

**Criterios y soluciones de conservación
en los firmes una vez superada la crisis.
Criterios de conservación:
¿preventiva o curativa?**

Comunicaciones libres

Patrocinan:



Organiza:



Teléf.: 91 129 36 60 • e-mail: asefma@asefma.com.es
www.asefma.es



RECEPCIÓN Y PRESENTACIÓN

08:30 – 09:00

Recepción de participantes y entrega de documentación

09:00 – 09:10

Inauguración de la Jornada

– **Jorge Urrecho** (Director General de Carreteras del MFOM)

09:10 – 09:30

El sector de las mezclas asfálticas en España.

Capacidad global actual y estado del parque de maquinaria

– **Juan José Potti** (Presidente Ejecutivo de Asefma)



1ª SESIÓN

09:30 – 10:45

Situación actual de los firmes. Patologías y fallos.

Prestaciones funcionales

Coordinador:

– **Alberto Bardesi**

Participan:

– **Luis Alberto Solís, Alvaro Navareño, José Miguel Baena y Vicente Romero**

Temas a tratar:

- Criterios de aplicación de la normativa de rehabilitación de firmes
- Inspección visual de los firmes. Defectos actuales
- Actuaciones según los criterios de las Administraciones
- Rehabilitación para menos años de vida útil.
- Criterios de conservación en ayuntamientos, autopistas, etc..
- Coloquio

10:45 – 11:15

Café



2ª SESIÓN

11:15 – 12:30

Soluciones asfálticas para la conservación de los firmes en época de crisis

Coordinador:

– **Andrés Costa**

Participan:

– **Mª José Sierra, Jacinto García Santiago, Antonio García Siller y Daniel Andaluz**

Temas a tratar:

- Materiales y técnicas de conservación de bajo coste validas para tiempo limitado. Aplicaciones, ventajas e inconvenientes. Comparación técnica y económica.
- Adaptación de las exigencias de calidad de los materiales constitutivos. Influencia en la durabilidad de los tratamientos.
- Coloquio



3ª SESIÓN

12:30 – 13:45

Criterios y soluciones de conservación en los firmes una vez superada la crisis. Criterios de conservación: ¿preventiva o curativa?

Coordinador:

– **Ángel Sampedro**

Participan:

– **Margarita Torres, Carlos Estefanía, Pablo Sáez, Miguel Ángel del Val y Francisco Sinis**

Temas a tratar:

- Conservación preventiva. Criterios y soluciones alternativas.
- Dos casos de éxito: Autopistas y la red de carreteras de Francia
- La innovación en el sector de las mezclas asfálticas. Materiales y sistemas de futuro.
- Análisis de ciclo de vida y técnicas de fabricación a baja temperatura.
- Coloquio

13:45 – 14:00

Entrega de distinciones de Asefma

14:00 – 14:15

Conclusiones de la mañana

– **Félix E. Pérez** (Coordinador de la VIII Jornada Nacional de Asefma)

14:15 – 16:15

Tiempo libre para comida



4ª SESIÓN

Comunicaciones libres

Coordinador:

– **Jesús Felipe**

16:15 – 17:15

Resumen de las comunicaciones no seleccionadas

– **José Antonio Soto y José Luis Peña**

17:15 – 18:15

Presentación de las 6 comunicaciones seleccionadas:

- **Mezclas semicalientes. Tres años desde su puesta en obra & Rodadura con PNFU's. Cinco años desde su puesta en obra**
J. Simón Grau, V. Meseguer García, F.J. Barceló Martínez, F.J. Lucas Ochoa, J. López Ayerra, S. Núñez Gutiérrez, J. Ramis Soriano, T. Bernal Zamora
- **Nuevo sistema de vía en placa bituminosa (Proyecto Bituvia)**
J. Felipo, J.R. López, F. Sánchez, M. Cuzic, A. Martínez, I. Guilló, G. Ares, B. Ángel, J. Real, L. Montalbán
- **Método de Ensayo UGR-FACT para el estudio de comportamiento a fisuración por fatiga de mezclas bituminosas**
F. Moreno Navarro, M.C. Rubio Gámez
- **Mezclas SMA (Stone Mastic Asphalt) con alto contenido de ligante**
A.Costa, R. Cervantes, J. Loma, M.E. Hidalgo, J.A. Hergueta, F. Sánchez, S. Lanchas, R. Núñez, B. Rubio, R. Jiménez, F.E. Pérez, R. Botella, S. Expósito, V. Fernández, J.J. Potti
- **Reciclados templados de tasa total. Aplicación, experiencias reales y resultados**
J.L. García Santiago, F.J. Lucas Ochoa, F. Guisado Mateo, E. Moreno Martínez, J.L. Pradas Díaz
- **Resistencia a la fisuración de las mezclas SMA**
F.E. Pérez, R. Botella, A. Costa, R. Cervantes, J. Loma, M.E. Hidalgo, S. Lanchas, R. Núñez, B. Rubio, R. Jiménez, J.A. Hergueta, F. Sánchez, S. Expósito, V. Fernández, J.J. Potti

18:15 – 18:35

Resultado de los ensayos de los áridos a emplear para las capas de rodadura de las mezclas bituminosas en el País Vasco

– **José Antonio Navarro y Aurelio Ruiz**

18:35 – 18:40

Entrega del premio a la mejor comunicación libre

– **Nuria Querol** (ganadora del premio edición 2012)

18:40

Clausura de la VIII Jornada Nacional de Asefma

– **Juan José Potti** (Presidente Ejecutivo de Asefma)



INSCRIPCIONES Y COSTE

Tres modalidades de inscripción:

- Coste de la inscripción presencial: 200 € + IVA
- Coste de la asistencia online: 70 € + IVA
- Coste de la descarga de textos: 25 € + IVA