La Asociación Técnica de Carreteras se encuentra certificada por ENAC según la Norma EN-ISO:9001:2000.	La
🗖 Por cheque a nombre de la Asociación Técnica de Carreteras	
☐ Por transferencia a Banco Caminos, C.C.C. 0234-0001-07-9010287200 (Es imprescindible adjuntar la copia de la transferencia junto con el boletín de inscripción)	
El abono de la cuota de inscripción se realizará mediante uno de los sistemas siguientes (marque el elegido):	E
Teléfono:Móvil:Móvil:	Tel
Ciudad:	Ciu
Dirección:	Dire
Empresa / Organismo:	Em
Nombre:	No
C.I.F. / N.I.F.	C.I.
DATOS FACTURACIÓN	DA

OBJETIVO DE LA JORNADA

Esta jornada se convoca como consecuencia de la reciente publicación de la Orden Circular 24/2008.

La Orden Circular 24/2008 ha sido firmada el 30 de julio del 2008 y ha entrado en vigor el día 31 de julio.

En esta orden se establecen como Anejos los artículos 542 y 543 relativos a las Mezclas bituminosas en caliente tipo hormigón bituminoso y a las Mezclas bituminosas para capas de rodadura, Mezclas drenantes y discontinuas, respectivamente.

La Jornada va dirigida a los técnicos de la Administración, Fabricantes de Mezclas Bituminosas, Constructores, Consultores y Laboratorios de Ensayos de Materiales, pues a todos afectan los últimos cambios introducidos en la normativa.

asociación técnica

de carreteras

comité español de la

asociación mundial de carreteras

asefma

TÉCNICA DE

CARRETERAS





asociación técnica de carreteras

comité español de la asociación mundial de carretero





JORNADA TÉCNICA

MEZCLAS BITUMINOSAS

11 de febrero de 2009

Palacio de Congresos de Madrid

Paseo Castellana 99

Moderador de la Jornada

Félix Edmudo Pérez

Organizan

Asociación Técnica de Carreteras
(ATC)

Asociación Española de Fabricantes de Mezclas Asfálticas

(Asefma)

Coste de la inscripción

250 € + 16% IVA = 290 €

Documentación a entregar **Libro con las ponencias**

JORNADA TÉCNICA

MEZCLAS BITUMINOSAS

11 de febrero de 2009

PROGRAMA

08:00 = 08:30

Recepción de participantes y entrega de documentación

08:30 • 09:00

Inauguración de la Jornada.

Don Roberto Alberola. Presidente de la ATC Don Jorge Ortiz Ripoll. Presidente de ASEFMA Don Félix Edmundo Pérez, Moderador de la Jornada

09:00 • 10:00

SESIÓN 1 -

Aridos para la fabricación de mezclas bituminosas

Exigencias actuales para los áridos en capa de rodadura

Don Jacinto Luis García Santiago Director de Tecnología e I+D+i de Sacyr

Caracterización y validación del fíller de recuperación

Don Fernando Aquirre Director Técnico de Conelsan

Coloquio

10:00 = 11:00

- SESIÓN 2 -

Diseño y fabricación de las mezclas bituminosas

Diseño y obtención de los datos para el Marcado CE. Cumplimiento de los artículos 542 y 543

Don Miguel Angel del Val Catedrático ICCP de la Universidad Politécnica de Madrid

Fabricación de mezclas bituminosas

Don Jesús Felipo Director Técnico de Pavasal

Coloquio

11:00 - 11:30 Café

11:30 • 12:30

SESIÓN 3

Control de Calidad

Compactación de probetas y determinaciones de densidad

Don Baltasar Rubio Coordinador Técnico-científico del CEDEX

Control de calidad en obra

Don Alberto Bardesi Subdirector de Asfaltos de Repsol

Coloquio

12:30 • 13:30

SESIÓN 4

Empleo de subproductos

Reciclado de firmes

Doña Anna París Parma Ingeniería

Betunes mejorados

Don Juan José Potti Cuervo Gerente de la Asociación Española de Fabricantes de Mezclas Asfálticas (Asefma)

Coloquio

13:30 • 14:30 SESIÓN 5 -

Puesta en obra

Riego de adherencia. Materiales y ensayos de control

Don Rodrigo Miró

Catedrático de la Universidad Politécnica de Cataluña

Equipos de transferencia y exigencias de regularidad

Don Andrés Costa

Subdirector de Tecnología de Asfaltos v Construcciones Elsan

Coloquio

14:30

Resumen y Conclusiones

Don Félix Edmundo Pérez, Moderador de la Jornada Catedrático de Caminos, Universidad Politécnica de Cataluña

de febrero de 200 **BITUMINOSA**

23 308 91

o por fax al número

congresos@atc-piarc.com, 4° dcha., 28010 Madrid

Rogamos cumplimente el boletín en letras mayúsculas y lo remite a:

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

ASISTENTE DATOS DEL

por correo, e-mail:

La Asociación Técnica de Carreteras

D.N.I.

Apellidos:

Nombre:...

Empresa / Organismo: ...

Dirección:

Ciudad:.

Teléfono:

Código Postal:

Correo electrónico:

Fax:

Provincia:..

2008