

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Apellidos: _____

Nombre: _____

Cargo: _____

Empresa: _____

C.I.F.: _____

Dirección: _____

Población: _____ C.P.: _____

Provincia: _____

Teléfono: _____ Fax: _____

E-mail: _____

_____ de _____ de 2011

INSCRIPCIÓN, enviar el boletín a:

SIMEPROVI

C/ Castelló 128, 3ª planta

28006 Madrid

Tfno.: 91 562 40 15 - Fax: 91 562 65 84

E-mail: simeprovi@simeprovi.com

La cuota de inscripción es de: 190 euros (+18% IVA)

Colegiados del CICCIP del País Vasco: 150 euros (+18% IVA). Imprescindible indicar nº de colegiado al efectuar la inscripción.

FORMA DE PAGO

- Transferencia bancaria al Banco Popular.
Nº Cuenta: 0075 0332 52 0600302782
- Talón nominativo, a nombre de SIMEPROVI.
(Es imprescindible remitir el talón o el justificante de la transferencia bancaria junto con el boletín de inscripción).

CANCELACIONES

En caso de cancelaciones comunicadas antes del 5 de junio de 2011 se devolverá el 50% del importe. A partir de esta fecha no se efectuarán devoluciones. Todas las devoluciones se harán efectivas tras la celebración de la jornada.

SIMEPROVI informa que, a los efectos de lo previsto en la Ley de Protección de Datos de Carácter Personal (L.O.P.D), los datos del Titular recabados a través de este boletín serán incluidos en el fichero automatizado denominado "Jornadas". Su finalidad es la inscripción de los participantes en Jornadas y seminarios.

Podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación por correo electrónico en la siguiente dirección: simeprovi@simeprovi.com, o por correo ordinario dirigiendo una carta a SIMEPROVI, c/ Castelló, 128, 3ª, 28006 Madrid.

SIMEPROVI
Asociación Española de Fabricantes de Sistemas Metálicos de Protección Vial

SEDE:

PALACIO EUSKALDUNA

AVDA. ABANDOIBARRA, 4
48011 BILBAO



J. OÑATE Y HNOS, S.A.



Hiasa
Grupo Gonvarri



DUERO
seguridad vial



MIERES TUBOS
GRUPO CONDESA



AUXILIAR DE PERFILES PERFORADOS METÁLICOS, S.A.

SIMEPROVI
Asociación Española de Fabricantes de Sistemas Metálicos de Protección Vial



VIII JORNADA SOBRE BARRERAS METÁLICAS DE SEGURIDAD

Bilbao, 16 de junio de 2011



Colabora:

Patrocina:



EUSKADIKO PORTU, UBIDE ETA
BIDEETAKO INGENIARIEN KOLEGIOA
COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS DEL PAÍS VASCO



INTRODUCCIÓN

La seguridad vial continúa siendo un pilar fundamental en las políticas de carreteras. Así lo atestiguan el inicio del Decenio de Acción para la Seguridad Vial 2011-2020 de la ONU, o la reciente aprobación en España del Real Decreto 345/2011, de 11 de marzo, sobre gestión de la seguridad de las infraestructuras viarias, que introduce herramientas de gran utilidad como las auditorías y las inspecciones de seguridad vial.

Las cifras de accidentalidad obtenidas en España en los últimos años son esperanzadoras, y deben servir para seguir trabajando con objeto de mejorar en aquellos aspectos que ayuden a reducir el número de accidentes y sus víctimas.

En este sentido, y más teniendo en cuenta la difícil situación económica, es imprescindible el empleo de medidas de elevada eficacia, como son los elementos de equipamiento para carreteras. Dentro de estos elementos, las sistemas metálicos de contención han probado sus prestaciones a la hora de reducir las consecuencias de los accidentes por salida de calzada, mejorando la seguridad de todos los usuarios de las carreteras.

En la 8ª edición de la Jornada sobre Barreras Metálicas de Seguridad, que organiza SIMEPROVI, se presentarán las actuaciones de las Administraciones Públicas en materia de seguridad vial y sistemas de contención, y se analizarán diversos aspectos prácticos acerca de la implantación de estos elementos y, en general, del tratamiento de los márgenes de las carreteras.

PROGRAMA

9:00 h: Bienvenida y entrega de documentación

9:20 h: Inauguración de la Jornada

- D. Mikel Iriondo
Director General de Carreteras. Diputación de Bizkaia
- D^a Amparo López
Directora General de Tráfico. Gobierno Vasco
- D. Asier Abaunza
Concejal Delegado Adjunto de Circulación y Transportes. Ayuntamiento de Bilbao
- D. Juan Manuel Álvarez
Presidente de SIMEPROVI

9:40 h: SESIÓN 1: "Situación normativa"

Coordinador:

D. Angel Leiro
CEDEX - M^o Fomento. Presidente del Subcomité AEN/CTN135/SC1

"Marcado CE para sistemas de contención"

D. Sergio Corredor
Director General de SIMEPROVI

"Nuevos requerimientos de la Norma EN1317. Medida de las cargas transmitidas por los pretiles de puentes"

D. Alberto Mansilla
Director de Seguridad Vial. Fundación Cidaut

10:20 h: Coloquio

10:30 h: SESIÓN 2: "Programas y actuaciones de la Administración"

Coordinador:

D. Jacobo Díaz
Director General. Asociación Española de la Carretera

D. José María Gaínza
Subdirector General de Carreteras. Diputación de Bizkaia

D. Miguel Ángel Ortiz de Landaluce
Jefe del Servicio de Carreteras. Diputación de Araba

D. Antxon Garmendia
Jefe de Sección de Seguridad Vial. Diputación de Gipuzkoa

11:30 h: Coloquio

11:40 h: Pausa-Café. (OFRECIDO POR LA FUNDACIÓN ITMA)

12:10 h: SESIÓN 3: "Medidas para el tratamiento de los accidentes por salida de calzada"

Coordinador:

D. José María Gaínza
Subdirector General de Carreteras. Diputación de Bizkaia

"Manual de buenas prácticas para el diseño de márgenes en carreteras convencionales"

D. Jacobo Díaz
Director General. Asociación Española de la Carretera

"Aspectos a tener en cuenta durante el diseño de sistemas de contención de vehículos"

D. David Suárez
Departamento I+D+i. Apersa

"Marcado CE: teoría y práctica"

D. Víctor Illera / D^a Sandra Sanchis
Industrias Duero

"Presente y futuro de la simulación por elementos finitos para optimización de sistemas de contención"

D^a Cristina Rodríguez
Departamento I+D+i. Mieres Tubos

13:30 h: Coloquio

13:40 h: SESIÓN 4: "Sistemas para protección de motociclistas"

Coordinador:

D. Manuel Menéndez
Director Consultoría. Hispania Service Consultores

D. Juan Soroa
Vicepresidente. Asociación Mutua Motera

D. Antonio Amengual / D. Ángel V. Martínez
Hiasa

14:20 h: Coloquio

14:30 h: Cóctel de despedida