

6.º Simposio Internacional de Firmes de Hormigón

Madrid, 8-10 de Octubre 1990

ESTOS simposios, con una periodicidad de 4 años, constituyen una de las manifestaciones más importantes a escala mundial dentro del campo de los firmes rígidos. La pasada edición, celebrada en Aquisgrán (R.F. Alemania) en 1986, congregó a más de 600 participantes. Está organizado por el CEMBUREAU y la A.I.P.C.R.

TEMA A - PAVIMENTOS MODERNOS PARA TRAFICO PESADO

A.1 *Práctica actual en proyecto y construcción.*

- Normas de proyecto e innovaciones.
- Equipos y métodos modernos de construcción.

- Aplicación al proyecto de las experiencias deducidas del comportamiento de los firmes.

- Drenaje del pavimento.
- Arcenes de hormigón.

A.2 *Bases y subbases.*

- Hormigón magro.
- Materiales tratados con cemento.

- Explanadas estabilizadas.

A.3 *Obtención de las exigencias modernas en cuanto a características superficiales.*

- Texturas resistentes al deslizamiento y con baja generación de ruido.

- Calidad de rodadura.
- Marcas viales.

A.4 *Tecnología del hormigón.*

- Materiales para hormigones de pavimentos.
- Reciclado.
- Hormigonado en climas cálidos o fríos.

A.5 *Control y aseguramiento de la calidad.*

TEMA B - DESARROLLO EN OTRAS AREAS

B.1 *Pavimentación urbana.*

- Hormigón in situ.
- Elementos prefabricados.
- Elementos accesorios contruidos con equipos de encofrados deslizantes.

B.2 *Carreteras secundarias y*

C.3 *Acondicionamiento de pavimentos, refuerzos e inlays con hormigón.*

- Proyecto.
- Construcción.
- Mantenimiento del tráfico y aspectos económicos.
- Comportamiento.

SEMINARIOS

S.1 *Sistema de gestión de pavimentos de hormigón.*

S.2 *Hormigón compactado.*

Además de las sesiones de trabajo, se tienen previstas una serie de películas especializadas, una exposición de equipos y documentación técnica y un programa de acompañantes.

El Simposio se celebrará en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Madrid. Durante las sesiones de trabajo habrá traducción simultánea al español, francés, inglés y alemán.

Se invita a todas aquellas personas interesadas en presentar una comunicación a enviar su resumen, de no más de 200 palabras, en español, o en inglés, antes del 15 de Octubre de 1989, a:

CEMBUREAU - 55, rue d'Arlon
B-1040 - BRUXELLES (Bélgica)
INSTITUTO ESPAÑOL DEL
CEMENTO Y SUS APLICACIONES (IECA)

(A la atención de D. Carlos Jofré)
C/. Velázquez, 11-3.º Izda.
28001 MADRID

Tels.: (1) 435 91 48 - 435 25 77

Telefax: (1) 435 22 85

donde igualmente se les puede facilitar un programa detallado, así como cualquier otra información adicional.



aplicaciones especiales.

- Carreteras de baja intensidad de tráfico.

- Areas industriales y portuarias.

- Barreras de seguridad.

TEMA C - CONSERVACION Y REHABILITACION

C.1 *Seguimiento y evaluación de pavimentos existentes.*

C.2 *Métodos, materiales y equipos actuales de reparación.*

Vivir y circular en ciudad

Congreso Mundial sobre el tema

ACABA de aparecer el primer anuncio y convocatoria de trabajos a presentar al Congreso Mundial organizado por el CETUR (Centro de Estudios de Transportes y Urbanismos), y que tendrá lugar en París del 29 al 31 de enero de 1990).

Colaboran y patrocinan el even-

to numerosas instituciones tanto francesas como internacionales, entre ellas, la A.I.P.C.R.

Los temas de trabajo escogidos son:

- Las políticas de seguridad del transporte urbano.

- Urbanismo y seguridad.

- Aspectos jurídicos y seguri-

dad de la circulación. (¿Hay que modificar la ley?).

- Cooperación y participación del público: sus actores y procedimientos.

Para mayor información pueden dirigirse a:

CETUR

8, Av. Anstide Briand

92220 - Bagneux, France