

CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL

XLVIII

LA INGENIERÍA ESTRUCTURAL Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE

3 al 6 de Noviembre de 2010

León, Guanajuato Hotel Fiesta Americana



Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural, A.C.

- 160 presentaciones orales
- Exposición Técnico-Comercial
- VII Concurso Nacional de Tesis de Licenciatura
- V Concurso Nacional de Tesis de Maestría
- 2º Concurso Nacional de Puentes de Madera
- Premios SMIE
 - Docencia
 - Investigación
 - Práctica profesional

CONFERENCIAS MAGISTRALES

- 1. David Morillón** (UNAM, México).
"Concepción, diseño y construcción de edificaciones sustentables en México"
- 2. Rafael Larrua** (Universidad de Camaguey, Cuba)
"La construcción compuesta: una alternativa racional para el reuso de edificaciones"
- 3. Charalampos Baniotopoulos** (Aristotle University of Thessaloniki, Grecia) "The sustainable design of steel buildings in accordance with the EC3"
- 4. Derek Clements-Croome** (School of Construction Management and Engineering, Reino Unido).
"Sustainable Architecture: Lessons from Nature"
- 5. Claude Bedard** (Euclid Chemical Company, Canadá).
"Sustentabilidad en la Industria de la Construcción con Concreto"
- 6. Guillermo Casar** (Ingenieros Civiles Asociados, México)
"Edificios Sustentables"

CURSOS

- Diseño de sistemas pasivos de disipación de energía.
- Reforzamiento, reparación y rehabilitación de estructuras de concreto reforzado.

INFORMES E INSCRIPCIONES

Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural, A.C.

Sra. Ana María Nasser

Camino a Sta. Teresa No. 187
Col. Parques del Pedregal
Del. Tlalpan 14010 México, D.F.
Teléfono: (01 55) 56 65 97 84
Fax: (01 55) 55 28 59 75
E-mail: smie1@prodigy.net.mx
Página web: www.smie.org.mx

Información en: www.smie.org.mx

Con el patrocinio de:

