



SIMPOSIO Luis Esteva

Tendencias y retos de la Ingeniería Sísmica

En homenaje al
Dr. Luis Esteva Maraboto

En agradecimiento por sus múltiples y muy distinguidas aportaciones a la Ingeniería Sísmica de México y del Mundo, así como sus contribuciones a la formación de investigadores y profesionales de excelencia en esta institución durante 46 años.

**12 de septiembre
de 2005**

Fiesta Americana

REFORMA MÉXICO
Reforma 80 Ciudad de México

INFORMES:

Instituto de Ingeniería, UNAM
Secretaría de Promoción y Comunicación
Sra. Fidela Rangel
Correo electrónico: fraf@pumas.iingen.unam.mx
Página web: <http://www.iingen.unam.mx>
Tels. 5623 3615 y 5622 3415

Daniel P. Abrams
Mohsen Ghafory-Ashtiany
Gustavo Ayala
Enrique Bazán
Vitelmo Bertero
Jacobo Blelak
Anil K. Chopra
C. Allin Cornell
Palle Thoft-Christensen
Bruce R. Ellingwood
Ezio Faccioli
Peter Fajfar
Luis Enrique García
Polat Gülkan
Jorge Gutiérrez
Ernesto A. Heredia
James O. Jirsa
Anne S. Kiremidjian

Armen Der Kiureghian
Niels C. Lind
Roberto Meli
Eduardo Miranda
Masayoshi Nakashima
Shunsuke Otani
Alain Pecker
Rafael Riddell
Miguel Romo
Sonia E. Ruiz
Francisco J. Sánchez Sesma
Gustavo R. Saragoni
Haresh Shah
Keh-Chyuan Tsai
Roberto Villaverde
Zifa Wang
Li Li Xie

EN EL MARCO DE LAS

**Jornadas mexicanas
sobre SISMOS**



Consejo Consultivo sobre
SISMOS

