



Revista de Ingeniería Sísmica

ISSN: 0185-092X

[javiles@tlaloc.imta.mx](mailto:javiles@tlaloc.imta.mx)

Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica

México

XI Simposio Nacional de Ingeniería Sísmica "A 25 años del sismo de Michoacán: Aprendizaje,  
Conciencia y Prevención"

Revista de Ingeniería Sísmica, núm. 82, 2010

Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica

Distrito Federal, México

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=61813415007>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

## XI Simposio Nacional de Ingeniería Sísmica

**“A 25 años del sismo de Michoacán: Aprendizaje, Conciencia y Prevención”**



La Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica invita a estudiantes, profesionistas y académicos a XI SNIS que se llevará a cabo en la Universidad Autónoma Metropolitana los días 23 y 24 de septiembre de 2010. Este simposio llama nuestra atención para recordar y profundizar sobre el impacto de los sismos del 19 y 21 de septiembre de 1985. Como lo indica en su cartel, la SMIS busca mostrar de manera multidisciplinaria los avances logrados en 25 años en torno a la Ingeniería Sísmica.

Para el simposio se plantean conferencias técnicas y de humanidades, conferencias magistrales, talleres, eventos culturales, exposición fotográfica y de videos y exposición técnico comercial. También, se llevará a cabo un curso sobre la aplicación del diseño sísmico que plantea el Manual de Obras Civiles de la CFE. Para mayores informes se pueden comunicar con Fernando Heredia Zavoni al email [smis@smis.org.mx](mailto:smis@smis.org.mx) o al teléfono (55) 5606 1314.