



Revista de Ingeniería Sísmica

ISSN: 0185-092X

javiles@tlaloc.imta.mx

Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica

México

Gómez Soberón, Consuelo; De la Colina Martínez, Jaime  
EDITORIAL

Revista de Ingeniería Sísmica, núm. 80, enero-junio, 2009  
Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica  
Distrito Federal, México

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=61812113001>

- ▶ 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

## **EDITORIAL**

Con la publicación del número 80 de la *Revista de Ingeniería Sísmica* consideramos oportuno expresar nuestro agradecimiento a aquellos profesionistas que han colaborado enviando sus trabajos para divulgación. También queremos reconocer el trabajo de aquellos especialistas que han colaborado muy de cerca con nosotros en la parte de arbitraje. El trabajo crítico y generoso de ambas partes ha ayudado a mantener la calidad de la *Revista*.

Aprovechamos este espacio para renovar la invitación a que continúen considerando la *Revista de Ingeniería Sísmica* como un medio muy importante para la presentación de sus trabajos relacionados con el área de la Ingeniería Sísmica. Gracias al Instituto de Ingeniería de la UNAM por su continuo apoyo para la impresión de la *Revista*, ha sido posible que ésta se distribuya físicamente entre socios e instituciones afines en México y en el extranjero. Electrónicamente, la *Revista de Ingeniería Sísmica* está disponible a todo el mundo a través de la página electrónica de la Sociedad Mexicana de Ingeniería Sísmica (<http://www.smis.org.mx>).

Les informamos que dentro del proceso de edición, a partir de marzo de este año, los trabajos recibidos serán enviados a los dictaminadores sin mostrar el nombre de los autores de los mismos; al igual que los autores reciben los comentarios de revisores anónimos. Nuestro objetivo es simplemente contribuir a que los trabajos publicados sean de una alta calidad independientemente de quien los escriba. También creemos que esto contribuirá a que la tarea de dictaminar sea más justa y objetiva.

Finalmente, queremos comunicar a todos ustedes que la *Revista de Ingeniería Sísmica* ha considerado abrir un espacio muy breve al final de la misma para anuncios técnicos de temas afines a la ingeniería sísmica. En él se podrán hacer del conocimiento de los lectores la presentación de libros nuevos o los anuncios de eventos nacionales e internacionales. Aquellos que deseen participar en este nuevo espacio podrán hacerlo a través de los editores de la *Revista*.

Dra. Consuelo Gómez Soberón

Dr. Jaime De la Colina Martínez

Editores