



Tiene el honor de invitarlos al

SIMPOSIO NACIONAL DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL

“La Ingeniería Estructural a debate”

18 y 19 de Agosto de 2017

Colegio de Ingenieros Civiles de Querétaro

Marqués de la Villa del Villar del Águila #4100, Centro Sur Querétaro, 76090 Santiago de Querétaro, Qro.

Conferencias magistrales / Mesas redondas con relatores y conclusiones

Objetivo:

Debatir temas relevantes de la actualidad de la ingeniería estructural a través de 2 conferencias magistrales y 3 mesas redondas. Se busca con las mesas redondas favorecer el intercambio y la discusión de ideas tal y como se ha logrado en eventos recientes organizados por distintas sociedades técnicas. No obstante, si bien estas experiencias han sido exitosas en cuanto a la cantidad de opiniones escuchadas, no se ha contado con un documento que concluya y de cuenta de los aportes de dichas sesiones. En esta ocasión, además de tener un mayor tiempo de discusión entre panelistas y abrir el debate a los asistentes, se tendrá la figura de un relator, cuya tarea será la de escuchar, organizar y sintetizar el contenido de cada mesa redonda y de las opiniones recopiladas en conversaciones más informales. Las conclusiones de cada relator serán presentadas al final del evento y serán parte de las memorias del simposio. Estas conclusiones serán manifiesto y fotografía de la actualidad de la ingeniería estructural y posible plataforma de futuros eventos.

Dirigido a:

Profesionales de la ingeniería y arquitectura. Investigadores, académicos y estudiantes de las carreras de ingeniería civil y arquitectura. Instituciones y empresas públicas y/o privadas con giros relacionados con la fabricación, distribución y desarrollo de materiales y equipos para construcciones urbanas, industriales e infraestructura. Constructores y público en general interesado en la actualidad y avances recientes de la ingeniería estructural.

Agenda

Viernes 18 de Agosto

8:00 - 9:30	Registro	
9:30 - 10:00	Inauguración	M. en C. Francisco García Álvarez, Presidente de la SMIE Autoridades CIC Querétaro
10:00 - 11:30	Conferencia Magistral 1 Diseño estructural de edificios altos de concreto	Dr. Oscar Ramírez R. Universidad Tecnológica de Panamá
11:30 - 12:00	Receso	
12:00 - 14:00	Mesa Redonda 1 Estructuras de acero: del diseño a la construcción	Ing. Fernando González Roser Dr. Tiziano Perea Olvera M.I. Raúl Jean Perrilliat Moderador: M.I. Carlos Ruiz Acevedo
14:00 - 15:30	Comida	
15:30 - 17:30	Mesa Redonda 2 El papel de los estudios de posgrado en el desempeño profesional del ingeniero estructural	Dr. Gustavo Ayala Millán M.I. Javier Cesín Farah Dr. Gelacio Juárez Luna Dr. Norberto Domínguez Ramírez Moderador: Dr. Bernardo Gómez González
19:00	Cita en el templo de San Francisco para el evento cultural Querétaro y sus leyendas	

Sábado 19 de Agosto

9:00 - 10:00	Conferencia Magistral 2 Aspectos relevantes del diseño para la operación de edificios altos	Ing. Felipe Flores Hernández Director de operaciones de Torre Mayor y Torre Diana
10:00 - 10:30	Receso	
10:30 - 12:30	Mesa Redonda 3 Investigación, reglamentación y diseño de estructuras de concreto	Dr. Roberto Stark Feldman Dr. Oscar López Bátiz Dr. Mario Rodríguez Rodríguez Ing. Gabriel Santana Echeagaray Moderador: Dr. Oscar M. González Cuevas
12:30 - 13:00	Receso	
13:00 - 14:00	Conclusiones y perspectivas de las mesas redondas y discusiones afines	Relator Mesa Redonda Acero: Dr. Bernardo Gómez González Relator Mesa Redonda Educación: Dr. Oscar M. González Cuevas Relator Mesa Redonda Concreto: Dr. Esteban Astudillo de la Vega
14:00 - 14:10	Clausura	

Costos

Hasta el 15 de Julio | 16 de Julio en adelante

Estudiantes*	\$1,500.00	\$2,000.00
Socios **	\$3,200.00	\$3,900.00
No socios	\$4,000.00	\$4,600.00

Los costos incluyen IVA

* demostrar con credencial vigente o pago del semestre o carta de la institución

** haber cubierto su cuota 2017 \$1,200

Informes

Ana María Nasser Farías / Gerente Operativa
Tel: (55) 5665-9784 y (55) 5528-5975
ana.nasser@smie.com.mx
www.smie.org.mx

El pago lo podrán hacer en las oficinas de la SMIE o en el banco BBVA Bancomer cuenta 0100029025 sucursal 3517 Perisur CLABE 012180001000290251 a nombre de la SOCIEDAD MEXICANA DE INGENIERÍA ESTRUCTURAL A.C. Enviar por correo electrónico: ana.nasser@smie.com.mx la ficha de depósito con los nombres de los inscritos y datos de facturación en caso de solicitarla.