

Informes e inscripciones:

Valle de Bravo #19
Col. Vergel de Coyoacán
C. P. 14340 México D.F.
Tel. 56-77-37-30
Fax. 56-79-36-76
e-mail: smig@prodigy.net.mx

Formas de pago:

Deposito a la cuenta 4024928889 del banco HSBC
Transferencia bancaria con la clave 021180040249288898 de HSBC
* favor de enviar el comprobante de pago a las oficinas de la SMIG

MESA DIRECTIVA 2009-2010

M. en I. Walter I. Paniagua Zavala
Presidente

Ing. Alberto Cuevas Rivas
Vicepresidente

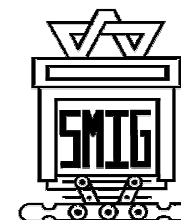
Ing. Felipe F. Cancino López
Secretario

M. en I. Juan de Dios Alemán Velásquez
Tesorero

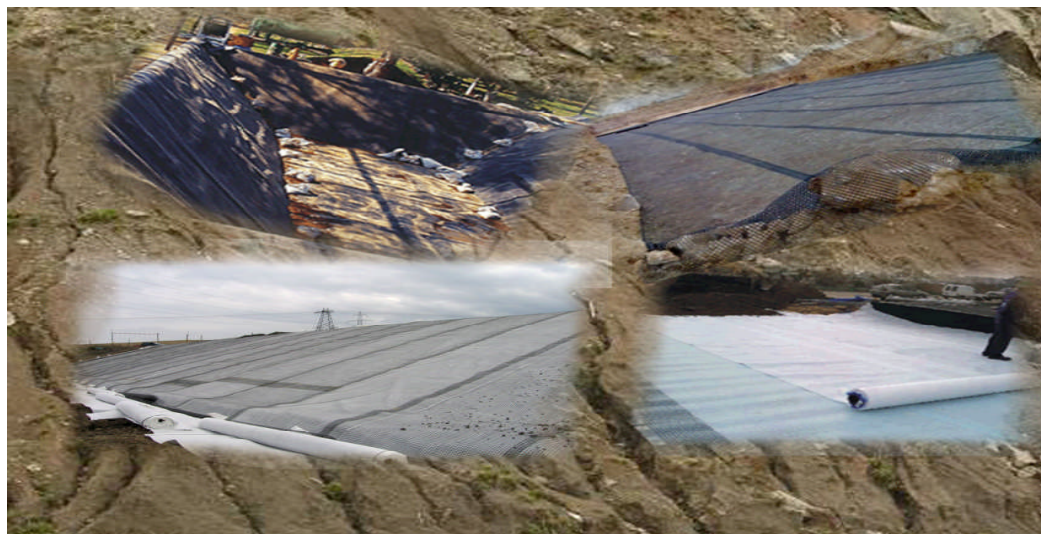
M. en E. Margarita Puebla Cadena
Dr. Ricardo E. Ortiz Hermosillo
M. en I. Ricardo R. Padilla Velásquez
M. en I. Carmelino Zea Constantino
Vocales

COORDINADORES

Coordinador por parte de la SMIG: Ing. Felipe F. Cancino L.
Coordinador por parte de GMA: Ing. Oscar R. Couttolenc E.
Coordinador por parte de IGS: Dr. Rosenberg Reyes R.



"GEOSINTETICOS: ACTUALIDAD Y PERSPECTIVAS EN MÉXICO"



fecha
10 a 12 de marzo

sede
Museo Tecnológico, CFE.

ZONA DE EXPOSICION

Objetivo:

Conocer la realidad actual en el uso de los materiales geosintéticos, exponiendo además cuales son las perspectivas futuras y el potencial que tienen estos materiales dentro de la Ingeniería Mexicana.

Dirigido a:

Todos aquellos profesionales del sector público, iniciativa privada o académicos dedicados a la planeación, diseño, construcción y mantenimiento de obras de ingeniería civil y arquitectura, particularmente en las áreas de geotecnia, hidráulica, sanitaria, ingeniería ambiental y arquitectura de paisaje, que desean introducirse o actualizarse en el área de los materiales geosintéticos, mediante la presentación de casos reales, experiencias, criterios de diseño, adelantos tecnológicos, procedimientos constructivos, y aplicaciones recientes de dichos materiales como herramienta confiable en la ejecución de diversas obras relacionadas.

Sede:

Museo Tecnológico CFE.
Av. Grande del Bosque No. 1 Circuito Principal
Segunda Sección del Bosque de Chapultepec.

Fechas importantes:

Fecha límite de entrega de resúmenes: **30 de diciembre de 2009**

Fecha límite para entrega de trabajos finales: **15 de febrero de 2010**

Cuotas de inscripción:

	CONGRESO	CURSO	AMBOS
SOCIOS	\$2000.00	\$1,500.00	\$3,000.00
NO SOCIOS	\$2,600.00	\$2,000.00	\$4,000.00
ESTUDIANTES	\$1,200.00	\$700.00	\$1,400.00

Todos los precios son mas I.V.A.

TEMA	FECHA	DURACIÓN	HORARIO
Inscripción de última hora a cursos	10/03/10		8:30 - 9:00
Curso: Introducción a los geosintéticos	10/03/10	7 horas	9:00 - 17:00
Curso: Ingeniería Ambiental y control de erosión	10/03/10	7 horas	9:00 - 17:00
Curso: Supervisión y control de calidad	10/03/10	7 horas	9:00 - 17:00
Curso: Suelos reforzados y aplicaciones en caminos	10/03/10	7 horas	9:00 - 17:00
NOTA. LOS CURSOS TENDRÁN UN RECESO DE 1 HORA PARA COMIDA			
Registro de última hora a congreso			8:30 - 9:00
Inauguración	11/03/10	15 min	9:00 - 9:15
Conferencia magistral	11/03/10	1 hora	9:30 - 10:30
Receso e inauguración de exposición	11/03/10	30 min.	10:30 - 11:00
Sesión Técnica: "Ingeniería Ambiental"	11/03/10	2 h 45 min.	11:15 - 14:00
Sesión Técnica: "Aplicaciones en caminos"	11/03/10	2 h 45 min.	11:15 - 14:00
Comida	11/03/10	1 hora	14:00 - 15:00
Sesión Técnica: "Los geosintéticos en la Industria de la Minería"	11/03/10	2 h 45 min.	15:00 - 17:45
Sesión Técnica: "Aplicaciones en obras hidráulicas"	11/03/10	2 h 45 min.	15:00 - 17:45
Sesión Técnica: "Muros mecánicamente estabilizados"	12/03/10	2 h 45 min.	9:00 - 11:45
Sesión Técnica: "Aplicaciones en Ingeniería Marítima".	12/03/10	2 h 45 min.	9:00 - 11:45
Panel de discusión y conclusiones	12/03/10	1.5 horas	12:00 - 13:30
Clausura	12/03/10	15 min.	13:30 - 13:45
Brindis de honor	12/03/10	1 hora	13:45