

## 2º Seminario Técnico de Construcción y Tecnología del Concreto

Organizado por: Capítulos estudiantiles ACI - UAEMex & TESSFP

Programa

Jueves 5 de Marzo		
Hora:	Conferencista	TEMA
9:00 - 9:15	<b>Registro e Inauguración</b>	
9:15 - 10:15	Ing. Juan José Zaldivar Pérez / BARCHIP MEXICO	"Concreto Lanzado, el Gran Soporte de Las Obras"
10:15 - 10:30	Receso	
10:30- 11:30	Dr. Oscar Gonzáles Cuevas / UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA AZCAPOTZALCO	"Cambios recientes en la educación superior y en la enseñanza de la ingeniería"
11:30 - 12:30	Dr. David Joaquin Delgado Hernández / Universidad Autónoma del Estado de México	"Pasado, Presente y Futuro de la supervisión de obras de Concreto"
12:30 - 12:45	Receso	
12:45 - 13:45	Dr. Amador Terán Gilmore / UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA AZCAPOTZALCO	"Tendencias para el diseño sísmico de estructuras de concreto reforzado"
13:45 - 15:30	Comida	
15:30 - 16:30	M. en C. Alma Reyes Zamorano / Presidente de Sección Centro y Sur de México del ACI	Por definir (confirmada)
16:30 - 17:30	Pendiente	Por definir

Programa

Viernes 6 de Marzo		
Hora:	Conferencista	Título
9:00 - 9:15	<b>Registro</b>	
9:15 - 10:15	Ing. Omar Alejandro Vega Mejia / HOLCIM MÉXICO	Mega tendencias e innovación en la industria del concreto
10:15 - 11:15	Ing. Saúl Acevedo Leal / CEMEX MEXICO	Aditivos para la fabricación de concretos especiales
11:15- 11:30	Receso	
11:30 - 12:30	Ing. Arturo Gaytán Covarrubias / CEMEX MÉXICO	"Escenarios tecnológicos y materiales del futuro"
12:30 - 13:30	Ing. Gabriel Santana Echegaray / GRUPO CONSTRUCTOR ITISA	PREFABRICADOS: "LA MAS ALTA TECNOLOGÍA EN CONCRETO"
13:30 - 15:00	Centro de Innovación Tecnológica para la Construcción CITEC	LABORATORIO MOVIL DE HOLCIM
15:00 - 16:00	Comida	
16:00 - 17:00	Ing. Leticia Salazar Beltrán/ Secretaría de Comunicaciones y Transportes, centro Edo. Méx.	Por definir (confirmada)

Programa

Sábado 7 de Marzo / Curso-Taller (costo aparte)		
Hora:	Actividad:	Lugar sede:
9:00 - 14:00	Curso-Taller "Supervisión y control de calidad en obras de concreto" Mtro. Guillermo Correa Guadarrama	Laboratorio de materiales de la Facultad de Ingeniería de la UAEM. (Unidad San Cayetano)

**2º SEMINARIO TÉCNICO DE CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA DEL CONCRETO**



Capítulo Estudiantil del American Concrete Institute. Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso.



**TESSFP**  
TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES  
SAN FELIPE DEL PROGRESO



**5, 6 Y 7 DE MARZO**