

## PROGRAMA GENERAL

Viernes 27 de febrero

<b>HORARIO</b>	<b>TEMA</b>	<b>EXPOSITORES (EMPRESAS)</b>
9:30 a 10:00	Registro	
10:00 a 10:15	Bienvenida	Raúl Jean / Ricardo Pérez Schulz
10:15 a 11:15	<b>Concretos de Alta Resistencia</b>	Mario Rodríguez <b>Instituto de Ingeniería UNAM</b>
11:15 a 12:45	<b>Nuevos productos de Concreto Premezclado</b> (autocompactables, alta resistencias, pisos industriales, morteros estabilizados, etc.)	Reynaldo Cisneros <b>Holcim Apasco</b>
12:45 a 13:00	Receso para café	
13:00 a 14:00	<b>Diseñando estructuras con concretos de alto desempeño</b>	Alma Reyes <b>Euclid</b>
14:00 a 15:30	Comida	
15:30 a 16:30	<b>Recorrido por las instalaciones del Centro Tecnológico del Concreto</b>	Holcim Apasco
16:30 a 17:30	<b>Pisos Industriales:</b> Diseño y proceso constructivo	Carlos López <b>AiISA</b>
17:30 a 17:45	Receso para café	
17:45 a 18:45	<b>Pisos Industriales:</b> Supervisión y control de calidad	Luis García Chowell <b>IMCYC</b>

Sábado 28 de febrero

<b>HORARIO</b>	<b>TEMA</b>	<b>EXPOSITORES (EMPRESAS)</b>
9:00 a 10:00	Reparación de estructuras de concreto	Hugo Cuadros <b>SIKA</b>
10:00 a 11:00	Nuevas tecnologías para concretos de alto desempeño	Fernando García Ayala <b>BASF</b>
11:00 a 11.15	Receso para café	
11:15 a 12:15	Demo de laboratorio (concretos de alta resistencia inicial y autocompactables)	Carlos Gómez Toledo <b>Holcim Apasco</b>
12:15 a 13:30	Errores comunes en el diseño y la construcción de estructuras de concreto	Julio Zablah Zimeri <b>Asesoría Estructural</b>
13:30 a 14:00	Conclusiones y evolución del curso	Raúl Jean <b>SMIE</b>