

PROGRAMA GENERAL

CONGRESO ANIVERSARIO

INTRODUCCIÓN

La **Fundación de la Industria de la Construcción** para el Desarrollo Tecnológico y de la Productividad (FIC) se creó el 21 de febrero de 1994 para que funcionara como eje motriz para el desarrollo tecnológico y fuera el pilar de la investigación aplicada para este Sector Industrial; con el beneficio para los constructores de conocer y enfrentar con éxito, la necesidad de incorporar nuevas técnicas que les permitirán obtener la modernización en el ramo, mayores márgenes de seguridad, incrementar su productividad y por lo tanto, mejorar su posición competitiva en el libre mercado de la construcción.



I. OBJETIVO

El objetivo de la Fundación de la Industria de la Construcción es investigar, desarrollar, conocer y documentar lo referente a tecnologías de punta, técnicas, procesos, maquinaria, herramientas, nuevos sistemas gerenciales de información y de control en construcción para ponerlos a disposición de los empresarios del ramo, lo cual permitirá obtener la modernización del sector.

II. VISIÓN

“Llegar a ser la mejor institución en consultoría de calidad y asesorías tecnológicas en aspectos de construcción en México”

III. MISIÓN

Mejorar la competitividad de las empresas, por medio de la Tecnología.

TELÉFONOS:

(01-55) 5595 5851 y 60
(01-55) 5681 3960, 5066 y 9251
(01-55) 6276 3322

Av. Rómulo O’farril No. 480, Col. Olivar de los Padres,
Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01780, México, D.F.
www.fic.org.mx contactofic@fic.org.mx

OBJETIVOS GENERALES

Con la participación de profesionales de gran relevancia del país, en materias como el BIM (Building Information Modeling), Lean Construction (Construcción sin desperdicios), Impacto Ambiental, Certificación Leed, Avances de maquinaria para la construcción, Avances en Materiales y Tecnologías de la Información, la propuesta de estas conferencias pretende acercar y dar a conocer desde las nuevas tecnologías que quieren impactar en el país dando un cambio al manejo de nuevas tecnologías en la Industria de la Construcción y tener un menor impacto en el ambiente.

TELÉFONOS:

(01-55) 5595 5851 y 60
(01-55) 5681 3960, 5066 y 9251
(01-55) 6276 3322

Av. Rómulo O'farril No. 480, Col. Olivar de los Padres,
Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01780, México, D.F.
www.fic.org.mx contactofic@fic.org.mx

TECNOLOGIA EN LA CONSTRUCCIÓN COMO IMPULSO A LA COMPETITIVIDAD

27 y 28 de Marzo

Jueves 27 de Marzo

HORA	CONFERENCIA	EXPOSITOR
7:30 A 8:00	Registro	
8:00 a 8:15	Inauguración	
8:15 a 8:35	BIM- Importancia- Penetración en México	Tomas Sánchez AEC Manager México & Latam AUTODESK
8:35 a 9:35	Experiencia BIM en México	Arq. Marco Vidali Castillo-ICA BIM
9:35 a 10:00	Receso	
10:00 a 11:30	Lean Construction Introducción	Ing. Rómulo Munguía Salazar
11:30 a 12:30	El proceso de la Innovación en España	Tecnalia
12:30 a 12:45	Receso	
12:45 a 13:45	Tejas Solares	CIATEQ
13:45 a 15:30	Tiempo para Comer	
15:30 a 16:45	Importancia del impacto ambiental	Biol. Raúl Arriaga Becerra GDT AMBIENTAL-COLEGIO DE BIOLOGOS DE MÉXICO
16:45 a 17:00	Receso	
17:00 a 18:00	Certificación Leed	CIHAC

*Programa sujeto a cambios.

TELÉFONOS:

(01-55) 5595 5851 y 60
(01-55) 5681 3960, 5066 y 9251
(01-55) 6276 3322

Av. Rómulo O'farril No. 480, Col. Olivar de los Padres,
Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01780, México, D.F.
www.fic.org.mx contactofic@fic.org.mx

Viernes 28 de Marzo

HORA	CONFERENCIA	EXPOSITOR
7:30 A 8:00	Registro	
8:00 a 9:45	Avances en equipo de construcción	CATERPILLAR GLOBAL CONSTRUCTION & INFRASTRUCTURE
9:45 a 11:00	Avances en Materiales de construcción	BASF
11:00 a 11:15	Receso	
11:15 a 12:30	Aplicación de las TIC's en la Industria de la Construcción	Ing. Mauricio Jessurun Solomou
12:30 a 13:45	PANEL- La tecnología como factor del crecimiento empresarial	Coordina Ing. Mauricio Jessurum
13:45 a 14:00	Clausura	

*Programa sujeto a cambios.

DIRIGIDO A:

Directores, Gerentes, Especialistas, Maestros y estudiantes interesados en mejorar sus conocimientos en materia de nuevas tecnologías en el contexto de la eficiencia energética, modelos digitales, nuevos procesos para mejorar su competitividad y productividad y acceder al conocimiento suficiente para efectuar proyectos de cualquier tipo.

TELÉFONOS:

(01-55) 5595 5851 y 60
(01-55) 5681 3960, 5066 y 9251
(01-55) 6276 3322

Av. Rómulo O'farril No. 480, Col. Olivar de los Padres,
Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01780, México, D.F.
www.fic.org.mx contactofic@fic.org.mx

FECHA

Jueves 27 de Marzo----- 8:00 a 18:00 horas

Viernes 28 de Marzo----- 8:00 a 14:00 horas

RECONOCIMIENTO

Al finalizar el evento se le dará una constancia de asistencia.

INFORMACIÓN GENERAL

Lugar:

- CMIC PERISUR Periférico sur. No. 4839, Col. Parques del Pedregal, Deleg. Tlalpan, C.P. 14010.

Información, Dudas y Preguntas:

- Hortensia Sanchez Torres
- Arq. Lucero Martínez Santana
- Teléfonos: (55) 5595 5851 EXT. 101 ó 110
- E-mail: lucerofic1@gmail.com

Cuota de Recuperación:

Socios CMIC: \$ 2,200.00

Profesores y Alumnos: \$ 1,100.00

Publico General: \$ 4,400.00

ORGANIZA



Fundación de la Industria
de la Construcción

TELÉFONOS:

(01-55) 5595 5851 y 60
(01-55) 5681 3960, 5066 y 9251
(01-55) 6276 3322

Av. Rómulo O'Farril No. 480, Col. Olivar de los Padres,
Delegación Álvaro Obregón, C.P. 01780, México, D.F.
www.fic.org.mx contactofic@fic.org.mx