



CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA

IMCYC es miembro de:

-  **FIP**
Fédération Internationale de la Précontrainte
-  El **IMCYC** es el Centro Capacitador número 2 del Instituto Panamericano de Carreteras
-  **ONNCE**
Organismo Nacional de Normalización y Certificación de la Construcción y la Edificación
-  **PCI**
Precast/Prestressed Concrete Institute
-  **PTI**
Post-Tensioning Institute
-  **SMIE**
Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural
-  **ANALISEC**
Asociación Nacional de Laboratorios Independientes al Servicio de la Construcción

CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA

Editor

Ing. Raúl Huerta Martínez
rhuerta@mail.imcyc.com

Subeditora

Arq. Mireya Pérez Estañol
mperez@mail.imcyc.com

Arte y Diseño

Estudio Imagen y Letra
David Román Cerón, Inés López Martínez
José Román Cerón

Colaboradores

Mayra A. Martínez, Mauro Barona, Enrique Chao,
Adriana Reyes, Raquel Ochoa, Adriana Valdés Krieg

Fotografía

Robert Campbell, Pedro Hiriart,
Guadalupe Velasco

Publicidad

Lic. Carlos Hernández Sánchez
chernandez@mail.imcyc.com
Tels.: 01 5662 0606, 01 5662 1348 y 01 5662 3348
Ext. 31
Lic. Eduardo Pérez Rodríguez
Ext. 16 publicidad@mail.imcyc.com



imcyc®

**INSTITUTO MEXICANO
DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO**

CONSEJO DIRECTIVO

Presidente

Lic. Jorge L. Sánchez Laparade

Vicepresidentes

Ing. Héctor Velázquez Garza
Ing. Daniel Méndez de la Peña
Lic. Pedro Carranza Andresen
Ing. Máximo Dolman

Tesorero

Arq. Manuel Gutiérrez de Silva

Secretario

Lic. Roberto J. Sánchez Dávalos

Director General

Ing. José Lozano Ruy Sánchez

[c] Cartas

CYT con activa presencia también en Sonora

Desde Sonora llega la información de la revista INCIDE, Comunicación Constructiva, órgano de difusión del Consejo Integrador del Sector Construcción en dicho estado, que publica mensualmente una página dedicada al IMCYC.

En agosto retomaron las noticias del Sistema Wallech para la vivienda y de la Nanotecnología, así como sobre la construcción del tramo inicial del tren suburbano en Venezuela, reportaje realizado en ese país por nuestra colaboradora Mayra A. Martínez.

Gracias a los colegas sonorenses por tomar en consideración nuestro contenido editorial y por ayudarnos a difundir la tecnología del concreto. Por otra parte, también queremos agradecer el envío puntual de su revista. Atentamente,

Los Editores

Conferencias de clase mundial

Por medio de estas líneas quiero agradecer que hayan cubierto de una manera tan profesional las conferencias impartidas en World of Concrete México 2005 (WOCM 2005).

Creo que hicieron un magnífico trabajo, pues considero que no es fácil resumir en una cuantas líneas lo dicho en más de dos horas. Sin embargo, me quedan ganas de más y ya que no pude asistir a este evento, me gustaría saber cómo puedo tener acceso a los documentos completos o al menos a un resumen más extenso. Me gustaría saber si tienen un disco compacto o si habrá una publicación que podamos comprar, sobre todo respecto al concreto en climas cálidos, ya que es el tema y la problemática a la que nos enfrentamos a diario en la empresa en la que colaboro desde hace ya 15 años. Con mucho agrado veo cómo es posible innovar y hacer un buen producto de actualidad, como la revista IMCYC.

*Ing. Arq. Armando Martín de la Garza,
Supervisor en jefe,
Constructora La Piedad de Nuevo León*

Estimado lector:

Ya está en proceso de elaboración un compendio con los resúmenes que aparecieron en las revistas de julio y agosto. Además, le suplicamos que se ponga en contacto con nosotros para darle los requisitos y un número clave mediante el cual, a través de la página WEB del IMCYC, tendrá acceso a los textos de las conferencias de WOCM 2005. Cordialmente,

Los Editores