



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

### Promoción y desarrollo

Lic. Carlos Curiel

### 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

### ¡Felicidades!

CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA cuenta con excelente información sobre la industria de la construcción y los avances en las tecnologías aplicables a ésta. ¡Felicidades, es una publicación excelente!

#### Próspero Morales Martínez,

URBI Desarrollos Urbanos  
Trabajadores INFONAVIT, La Mesa

### De una buena amiga

Trato de mantener una muy buena comunicación con ustedes, porque me gusta mucho esta revista, ya que la considero de alto contenido y excelente calidad. Así, mes tras mes disfruto mucho su contenido. Y con esta confianza, solicito me envíen a mi correo electrónico cualquier información adicional de cursos o talleres y/o seminarios que imparta el IMCYC, pues ya en otras ocasiones he tomado alguno, pero lamentablemente otras veces me he enterado tarde de algunos que me interesan en especial.

Me gustaría mucho conocerlos con tiempo, para planear mi agenda e inscribirme a tiempo. Muchas gracias, se despiden su amiga.

#### I.C Irina Hernández Margalli

Jefe de Investigación y Desarrollo de Materiales de Construcción  
Investigación y Desarrollo, SA de CV  
Tabasco, México

### Estimada amiga y lectora:

Gracias por su petición. Siempre es un gusto recibirla y por otra parte ya hemos tomado nota de su correo electrónico para enviar con oportunidad el calendario de los cursos de capacitación IMCYC. *Los editores*

### Viendo al futuro

Les saluda el Ing. Carlos Bustos Mota. Quiero aprovechar la ocasión para comentarles que al estar viendo sus revistas la temática me pareció de lo más interesante. Por otra parte, también les quiero comentar lo gratificante de saber que hay publicaciones periódicas e instituciones como el IMCYC, donde uno puede leer y estar enterando de lo nuevo en el concreto y hacia dónde vamos. Les mando saludos.

#### Ing. Carlos Bustos Mota

Dirección General de Obras de la BUAP,  
Ciudad Universitaria, Av. San Claudio s/n.

### Sugerencia

Seguramente han de estar cansados de recibir felicitaciones por una publicación de calidad como la que presentan mensualmente. Bien, ahí les va otra más, pero con una sugerencia. Por favor, refiéranse más al diseño en concreto.

Humberto Solís Atala,  
TE Y PA, SA de CV,  
Fraccionamiento Heriberto Kehoe V.