



IMCYC es miembro de:



FIP
Fédération
Internationale
de la Precontrainte



El **IMCYC** es el Centro
Capacitador número
2 del Instituto
Panamericano
de Carreteras



ONNCCCE
Organismo Nacional
de Normalización
y Certificación
de la Construcción
y la Edificación



PCI
Precast/Prestressed
Concrete Institute



PTI
Post-Tensioning
Institute

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 e Iván López

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
Lic. Ana Garnica
aguernica@mail.imcyc.com
Tels.: 01 56662 0606, 01 5662 1348 y 01 5662 3348
Ext. 16, 21 y 31



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

Tesorero

Arq. Manuel Gutiérrez de Silva

Secretario

Lic. Roberto J. Sánchez Dávalos

Director General

Ing. José Lozano Ruy Sánchez

[c] Cartas

Sugerencia

Me parece muy buena la presentación de la revista. Sin embargo, quiero hacerles una sugerencia: publicar más artículos relacionados con las grandes obras de la CFE y la CNA.

Josué Alani Peña

DDF.SCT. Gobiernos Estatales y Obras Internacionales.

Nota de la redacción: gracias por su opinión y tomaremos en cuenta la propuesta.

Bien por el concreto

Conozco la revista y contiene valiosa información para el desarrollo de mi trabajo, pues la empresa en que laboro utiliza como materia prima el concreto premezclado para la construcción de viviendas con sistemas de moldes metálicos

Próspero Morales Martínez

Urbi Desarrollos Urbanos, SA de CV

Asiduo lector

Tuve la oportunidad de leer un artículo en *Construcción y Tecnología* de julio de 1998 sobre «Concreto aireado para la vivienda de interés social» escrito por la arquitecta María de Ayala

Izaguirre. Es bastante interesante y les escribo para ver si es posible que me faciliten algún modo para comunicarme con la autora. Me gustaría conseguir la tesina en la cual se basa el texto. Cualquier otra información sobre el concreto celular será bienvenido.

De antemano, gracias,

Carlos René Carmona Galindo

Nota de la redacción: para una mayor información sobre el concreto celular, por favor consulte la biblioteca digital del IMCYC www.imcyc.com, y respecto a la dirección de la Arq. Ayala Izaguirre, ya se la enviamos por correo electrónico.

Herramienta de primera

Somos una empresa que constantemente se está actualizando, por lo que su revista nos parece una herramienta muy poderosa para lograr este fin.

Ceja Viguera Carlos Antonio

Industrias Gobar, S de RL de CV
Matamoros, Tams.

Felicitación a la revista

Les reconozco por su esmerado trabajo y les deseo que sigan en su continuo mejoramiento.

Joel Castilla Mateo Escocasa

Universidad Ricardo Palma,
Lima, Perú