



CONSTRUCCIÓN Y TECNOLOGÍA

IMCYC es miembro de:



FIP
Fédération Internationale
de la Precontrainte



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



ONNCCE
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
Alejandro Morales

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

Un lector escéptico

Acabo de recibir el ejemplar de la revista de agosto y confieso que estoy un poco escéptico acerca de lo que pregonan en su editorial. Un millón de visitas, para mi gusto, son muchos *hits* para un solo sitio, pues ustedes necesitarían una amplia capacidad para responder a una demanda diaria de 33,333 consultas. También, en el editorial informan que los sitios de éxito tiene un promedio mensual de visitas de 10 millones, ¿son tantos los interesados en el concreto?, ¿qué temas son los que se consultan?, ¿han pensado en hacer una certificación notarial?

Perdón, pero no pude resistir escribir estas líneas. Por otra parte, quiero enviar una calurosa felicitación a los editores de la revista, he visto el cambio, y me gusta estar actualizado en el concreto de una manera amena y con un buen contenido visual.

Ing. Gonzalo Obregón Mercado,

Obregón Mercado Consultores Asociados

Estimado lector:

Agradecemos su carta y también el que nos haya exteriorizado sus dudas. Sabemos que es muy difícil creer que haya tantos interesados en el concreto, pero en efecto en el mundo de habla

hispana somos uno de los sitios más consultados. Ésto se debe, sin duda a la revista. Los temas que más se demandan curiosamente son desde luego tecnología del concreto, arquitectura e historia.

Respecto a tener un certificado notarial, le agradecemos la sugerencia y aunque ya lo habíamos comentado de manera interna. Su sugerencia nos apoya en tomar esta iniciativa, por otra parte para contar con más elementos con vistas a mejorar nuestro trabajo. Cordialmente.

Los Editores

Desde Perú

Felicitaciones por tan ilustre trabajo, realizado tanto en las páginas escritas de la revista IMCYC, como de la página electrónica. Los saluda,

Manuel Alejandro Borja Suárez,

Universidad Nacional Pedro Ruíz Gallo,

Chiclayo-Perú

Por la red

Sólo unas cuantas líneas para exteriorizar mi agradecimiento por el esfuerzo que hacen para subir a internet la revista *Construcción y Tecnología*. Cordialmente,

Lorenzo del Ángel Tenorio,

Constructora Patmar, Tantoyuca,

Veracruz, México.