

PREMIARÁN A LA 'MEJOR OBRA'

Convocan la CMIC y FIC al Premio Lieberman 2010



Leopoldo Lieberman entregó el premio a Kepler Constructora.

La entrega del Premio correspondiente al año 2009 se llevará a cabo en la Reunión Nacional de Infraestructura Hidráulica en la ciudad de Guadalajara, Jalisco, el 29 de octubre

El Premio Lieberman a la Mejor Obra, fue instituido desde 1996 y busca dar mérito a los constructores mexicanos que a través de una superación continua en el desempeño de sus labores elevan la profesión y ayudan a construir un mejor futuro para nuestro país.

El Premio Lieberman fue instituido por la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC) y coordinado por la Fundación de la



Industria de la **Construcción** (FIC). Entre sus objetivos también figura el otorgar un reconocimiento a la capacidad profesional, al esfuerzo y a la creatividad de una empresa constructora.

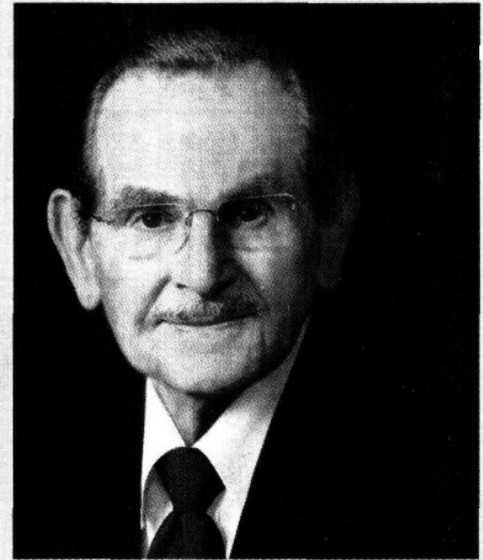
De acuerdo a los organizadores, cualquier socio afiliado a la CMIC puede ser acreedor al **premio** independientemente de su tamaño, siempre y cuando cumpla con los requisitos de aportación, innovación, creatividad, productividad, organización y sentido humano de la obra, que reflejen el espíritu del constructor.

Los rubros en los que se centra la evaluación de las **obras** que entran al **concurso** son la superación de problemas, la organización, soluciones **constructivas** y la aplicación de métodos y tecnologías adecuadas para lograr óptimos resultados.

En esta ocasión el jurado estará integrado por: Eduardo Correa Abreu, presidente nacional CMIC; Eduardo Lobeira Pérez y Fernando Acosta Martínez, miembros del Consejo Consultivo CMIC; Marcos Gluyas Solórzano, vicepresidente nacional de Instituciones CMIC; María Eugenia Lieberman, esposa de Leopoldo Lieberman; Gonzalo Guerrero, director de la Facultad de **Ingeniería** de la **UNAM**; Alfonso Ramírez Lavin, director general FiiDEM **UNAM**; Perla Cristerna Montúfar, directora general de Instituciones CMIC, y Roxana Reyes Castellanos, directora de la FIC.



El premio reconoce el mérito de los constructores mexicanos que buscan construir un mejor futuro para México.



Sobre el fundador

Leopoldo Lieberman cursó sus estudios de Ingeniería Civil en la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Fue director técnico y constructor de obras tan importantes como Ciudad Universitaria, el Estadio Azteca y otras de igual trascendencia.

Durante 30 años impartió la cátedra de Estabilidad de las Construcciones siendo un excepcional forjador de nuevas generaciones. Fue presidente de la unión de profesores de la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Fue secretario, tesorero y presidente del Consejo Académico del Colegio de Ingenieros Civiles de México y miembro de la Academia de Ingeniería, A. C.

Presidente de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción de 1985 a 1986, donde conjuntó esfuerzos para reparar la Ciudad de México después de los sismos de septiembre de 1985.



Un ganador

- En el 2008 la empresa Kepler Constructora fue la ganadora del primer lugar con su obra: Trabajos de montaje mecánico de cuatro calderas de recuperación, cuatro turbogeneradores, equipos auxiliares y montaje mecánico del balance de planta (BOP) para La Central Ciclo Combinado Tamazunchale I.
- La CCC Tamazunchale es una termoeléctrica de una capacidad de generación de mil 1135 MW, catalogada como la más grande de México y seguramente una de las más grandes del mundo en su tipo.



La estatuilla reconoce, entre otras cosas, la creatividad y la capacidad profesional.

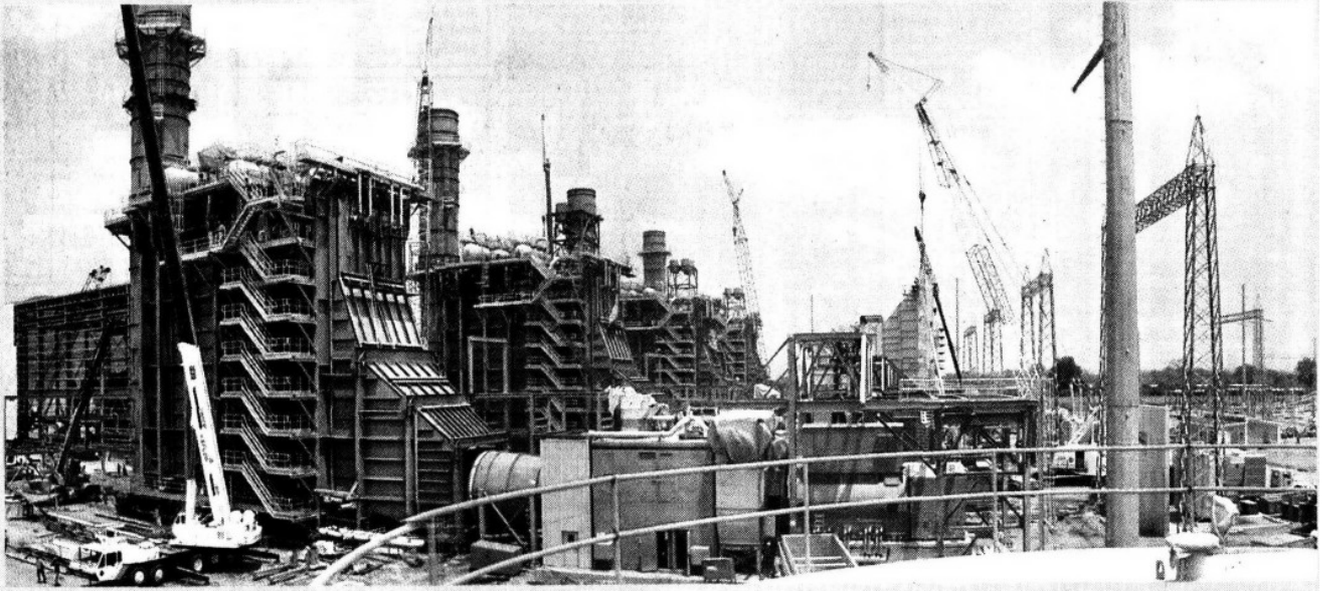
Continúa en siguiente hoja

Página 3 de 4

Requisitos indispensables para participar

- > Podrán participar todas las empresas constructoras o personas físicas afiliadas a la CMIC con registro actualizado.
- > Podrán participar todas las obras que aunque se hayan iniciado en años anteriores, hayan terminado en 2009.
- > La fecha límite para recibir las propuestas será el día 15 de octubre de 2010 a las 17:00 horas en las oficinas de la Fundación de la Industria de la Construcción, ubicadas en Av. Rómulo O'Farril 480, Col. Olivar de los Padres en México, D.F. C.P. 01780.

Para consultar las bases y el contenido de la propuesta www.fic.org.mx • Dudas y comentarios a los teléfonos: (01 55) 5595-5851 / 54 / 60



Factores a evaluar

- | | | | |
|---|---|---|--|
| > Aportación social, económica, urbana y ecológica: 15 por ciento | > Innovación y creatividad: 10 por ciento
> Productividad: 10 por ciento | > Organización y control de obra: 15 por ciento | > Recursos Humanos: 10 por ciento
> Calidad de la obra: 40 por ciento |
|---|---|---|--|

Proyectos 2008

