

Convenio IMCYC-ANCSAC

El Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto y la Asociación Nacional de Compañías de Supervisión A.C. (ANCSAC) suscribieron un convenio formal de colaboración con el propósito de poner en marcha un programa de trabajo con el que pretenden impulsar las actividades relacionadas con la supervisión de obra en la industria de la construcción, especialmente en la de vivienda.

Al suscribir el convenio el M. en C. Daniel Dámazo Juárez, Director General del IMCYC, resaltó la importancia de promover el buen uso del cemento y del concreto; por tal motivo, expresó que el IMCYC cuenta con áreas de capacitación para la certificación de supervisores de obras de concreto, curso que, por cierto, ofrece con el *American Concrete Institute*, así como seminarios, cursos y diplomados, además de contar con asesorías técnicas, laboratorios y muestreos.

En presencia de la mesa directiva de la ANCSAC, que preside el Ing. Guillermo Cañizo Lechuga, y de otros miembros de la misma, Daniel Dámazo señaló que la capacitación es un tema de gran importancia que da como resultado un aumento en la calidad y rentabilidad de las obras construidas y donde se cumple con las especificaciones aprobadas por el cliente, de conformidad con las normas vigentes.

En la reunión donde se suscribió el convenio, el presidente de la ANCSAC comentó que esta asociación tiene implementado un programa de certificación con base en la Norma NMX-C-442-ONNCE-2004 Industria de la construcción-Servicios de supervisión y Verificación de la construcción de vivienda, por lo cual la certificación de supervisores de obras de concreto que ofrece el *American Concrete Institute*, a través del IMCYC, es de enorme interés para la asociación.

Asimismo, se convino que dentro del intercambio tecnológico, el IMCYC otorgará descuentos en cursos que imparta y en libros de su fondo editorial, así como en servicios de laboratorio; adicionalmente, ofreció a los afiliados a la ANCSAC el conocimiento técnico a través de su biblioteca digital, de los programas de certificación, de los seminarios con expositores internacionales, la publicación de artículos y la revista *Construcción y Tecnología*.

El Ing. Guillermo Cañizo expresó que se dará la mayor difusión entre los asociados a la ANCSAC sobre los eventos y programas que ambas asociaciones organicen con el fin de que participen en ellos el mayor número de socios. De igual forma, la ANCSAC propuso que, para lograr una mayor difusión y abatir costos en el traslado del personal del interior de la República hacia el Centro, se programen cursos en diferentes entidades con el apoyo que se otorgue por parte de ambas organizaciones. 🌐

LAS NOVEDADES

CEMEX INICIÓ UN AMBICIOSO proyecto de inversión en el país que asciende aproximadamente a mil 200 millones de dólares (mdd). Esta cantidad será destinada para trabajos como la ampliación de sus plantas y proyectos de energía. Lo anterior fue informado por Ricardo Charbel quien es Vicepresidente de Relaciones Institucionales y Comunicación de la cementera después de su participación en la Convención Nacional de Industriales 2007.

La inversión estará distribuida de la siguiente manera: poco más de 400 mdd serán destinados a la ampliación de la planta de Puebla, más de 280 mdd a la fábrica de Hermosillo, cerca de 250 mdd a proyectos de inversión de capital en el país y el resto para proyectos de energía. Algunas inversiones iniciaron en el 2006 y otras están programadas para los 2007 y 2008. Charbel agregó que la empresa espera, para este año, un crecimiento

en ventas de ocho por ciento en el mercado mexicano ante la demanda y crecimiento del sector de la vivienda, así como otros proyectos de infraestructura a lo largo del país; de detonarse los proyectos carreteros programados para este año —que son el doble de los que hubo en 2006— la cifra se elevará. Asimismo señaló que, a pesar del incremento del precio del petróleo y de los energéticos en los últimos años, el precio del cemento ha disminuido respecto a la inflación, pues mientras que ésta subió 39.9 por ciento, el cemento aumentó 28.5 por ciento. Esto es resultado de los logros alcanzados por CEMEX, como mayor eficiencia, mejor administración y control de costos, así como el uso de nuevas tecnologías y aprovechamiento de combustibles alternos, entre otros, para seguir siendo competitivos.

Lo que sigue cocinándose

En noviembre pasado, como se señaló en su momento en *CyT*, CEMEX dio a conocer una oferta para adquirir el 100 por ciento de los títulos de la empresa australiana Rinker. Recientemente anunció que extenderá por segunda ocasión su oferta hasta el 30 de marzo. Mientras tanto, la transacción está sujeta a aprobación de entes antimonopolios en Estados Unidos y del regulador austra-

liano de inversiones extranjeras, al tiempo que los accionistas esperan que la propuesta sea mejorada.

Con 16 adquisiciones significativas en los últimos 20 años, CEMEX se ha transformado en una potencia mundial en el sector. De concretarse esta compra, representaría la mayor adquisición hecha por una empresa mexicana en el extranjero que conlleva jugosos beneficios, por ejemplo, mejorará su posición en Estados Unidos, además de llegar a un nuevo mercado.

Notables resultados en 2006

CEMEX obtuvo excelentes resultados financieros en el año de celebración de su centenario reportando una utilidad neta de 2,378 mdd, esto implicó un crecimiento del 13% respecto al 2005. “El año de 2006 fue extraordinario para CEMEX, ya que celebramos nuestro primer centenario y logramos resultados financieros notables gracias a nuestra presencia internacional y nuestra estrategia de diversificación global”, comentó Héctor Medina, vicepresidente ejecutivo de Planeación y Finanzas.

Con información de Notimex/La Jornada On Line, *El Universal*, Reuters y *El Economista*. ☺



WORLD OF CONCRETE 2007

EN ESTA OCASIÓN, el tradicional WORLD OF CONCRETE desarrolló en Las Vegas, Nevada, la más grande exposición de todas las organizadas desde hace 33 años con la participación de más de 1,700 expositores dispuestos en más de 83 mil metros cuadrados y con la presencia de 400 nuevos expositores.



Entre las múltiples actividades desarrolladas en WOC 2007 destacó la Séptima Demostración Anual de Concreto Artístico y Decorativo, en la cual artesanos demostraron las aplicaciones y técnicas de corte para los profesionales de la industria. Asimismo, tuvo lugar el Segundo Foro Anual “La mujer y el concreto”, auspiciada por las revistas *Concrete Construction* y *The Concrete Producer*. Llamó la atención el hecho de que, por primera vez



en WOC, invitaron a los operadores a mostrar su experiencia en el ámbito del manejo de maquinaria y equipo para la construcción. ☺

WORLD OF CONCRETE

México 2007

hanley wood



Exposición y conferencias especializadas en concreto

Negocios Edificados en Concreto

El único evento
internacional
dirigido al sector
de construcción
en concreto de la
ciudad de México

19-21 junio

Centro
Banamex
CIUDAD DE MÉXICO

La mejor plataforma de instrucción con el único
Programa Internacional de Conferencias

Fundamentos del concreto

Nuevas tecnologías y aplicaciones

Producción de concreto

Concreto en la vivienda

Concreto prefabricado

Pisos y pavimentos

Concreto en la infraestructura -
Experiencias exitosas

Reparación de estructuras

Concreto decorativo y arquitectónico

Administración

¡Este pendiente del Programa completo de
Conferencias y confirme su asistencia a la
exposición pre-registrándose hoy mismo!

Informes

• **Exposición:**
Angélica Rodríguez Dafau
Tel. 1087-1650 ext. 1159
angelica@ejkrause.com

• **U.S & Canada:**
Eileen Kornmeyer
Tel: 972-536-6351
ekornmeyer@hanleywood.com

• **Informes Conferencias:**
Sonia Carmona
Tel. 1087-1650 ext. 1109
conferencias@ejkrause.com

• **Informes IMCYC:**
Soledad Moliné
Tel. 5322-5740 ext.226
smoline@mail.imcyc.com

www.worldofconcretemexico.com



Daniel Dámazo, René Noé Lazcano y Juan Villegas



Antonio Rangel, Edmundo Vergara Bolío y Daniel Dámazo

ASAMBLEA Y CONVENIO

EL PASADO 10 DE ENERO tuvo lugar la Asamblea General Extraordinaria de la Federación Mexicana de Colegios de Ingenieros Civiles (FEMCIC), en el salón Ing. Bernardo Quintana, del Colegio de Ingenieros Civiles de México AC. El evento resultó significativo para dicha organización nacional debido a los logros obtenidos gracias a la participación mayoritaria de los presidentes de los colegios socios de la FEMCIC. En un ambiente de respeto, madurez y compromiso gremial, se analizó, discutió y obtuvieron importantes acuerdos que permitieron modificar totalmente el estatuto vigente de dicha Federación.

Asimismo se informó que, entre otras actividades, en el último trimestre del 2006 se impartieron cursos de actualización profesional a directores responsables de obra por parte de la Asociación Mexicana de Directores Responsables de Obra y Corresponsables, AC (AMDROC), así como el Programa de Certificación, a través de los Cursos de Supervisión a la Obra Pública y Control de Calidad, por el ACI.

Al término de la Asamblea General Extraordinaria y en el marco de la Reunión de Consejo Nacional se firmaron tres importantes convenios de colaboración: Uno con el IMCYC, otro con el ACI y uno más con la Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería Civil (ANEIC).

En el caso del convenio FEMCIC-IMCYC éste tiene como objetivo el establecer un mecanismo de mutua cooperación para el cumplimiento de los propósitos particulares de cada una de las instancias a efecto de coadyuvar a que los ingenieros civiles de México mantengan el nivel de competencia internacional que exige el proceso de globalización en que está inmerso el sector de la construcción. Ambas partes se comprometieron a intercambiar tecnología, publicaciones, material bibliográfico, audiovisual y didáctico así como permitir el acceso a sus bancos de datos e información general relacionada con sus programas específicos. ☺

UN VIAJE A JAPÓN

RECIENTEMENTE salió a la venta el libro *Viaje a Japón* —editado por Arquine+Editorial RM—, el cual es una interesante bitácora realizada por uno de los grandes maestros de la arquitectura en concreto de México y de Latinoamérica: Teodoro González de León. Este pequeño gran diario, da cuenta de varios días plenos de cultura y humanismo que el arquitecto con su compañera, vivió en el Lejano Oriente, donde estuvo en contacto con lo mejor de la arquitectura de ese país la cual, como sabemos, es una de las mejores a nivel mundial.

Ante la arquitectura japonesa, la tradicional y antiquísima y la más contemporánea, Teodoro González de León sencillamente señala que “lo dejó en *shock*”; sobre esta enorme

impresión, el arquitecto, cuando fue presentado el libro, recordó la gran emoción que le causaron, por ejemplo, los jardines japoneses, plenos de simbolismo, de trazas exactas y equilibradas, de espacios, dice el autor, “perfectamente distribuidos”— donde queda resguardada toda la mística religiosa japonesa.

De la arquitectura contemporánea del Japón, en este libro González de León reconoce la admiración por obras como el Tokyo Art Museum, de Tadeo Ando, obra a la que él considera “una joya delicada y misteriosa construida impecablemente en concreto”. En sí, reflexiona que, definitivamente, en ese país, “tienen una arquitectura de primera línea; en construcción de vivienda creo que no existe ninguna cultura que los supere”. ☺

REUNIÓN EN SONORA



Imagen de la reunión. Entre otros, aparecen los señores Leonel Medina, Fernando Oros, Guillermo Moreno y Juan Manuel Saucedá.

EL 18 DE ENERO DEL 2007 tuvo lugar la LXVI Reunión del Consejo Integrador del Sector Construcción en Sonora, coordinado por el Ing. Jesús Guillermo Moreno Ríos, que tuvo por tema “CONASIM: Generando el Cambio del Siglo XXI”, el cual contó con la presencia del Lic. Fernando Oros Gastélum, Coordinador Jurídico de la Confederación de Agrupaciones Sindicales Mexicanas (CONASIM), cuyo Secretario General es el Lic. Juan Alberto Escamilla Garza. Fungió como moderador de la reunión el Ing. Marcos Francisco Gluyas Solórzano, Presidente de la CMIC–Sonora.

En la reunión, el Lic. Fernando Oros Gastélum hizo un poco de historia al mencionar que el sindicalismo nace como una respuesta ante un sinnúmero de maltratos laborales, sin leyes que protegieran a los trabajadores.

Señaló que CONASIM ofrece a los centros de trabajo una opción basada en relaciones sanas y armoniosas, con fundamento en principios de confianza y de diálogo, motivo por el cual muchas organizaciones sindicales acuden a ellos para tratar de implementar esta filosofía en sus sindicatos y fuentes de trabajo; esto es lo que le ha dado éxito a CONASIM en sus 75 años de existencia.

Recalcó el compromiso y la apuesta que tienen a la negociación y el diálogo con el fin de evitar emplazamientos de huelga innecesarios que perjudican la productividad de las empresas. De igual modo, enfatizó acerca de la importancia que tiene para ellos la educación y el desarrollo, por ello, cuentan con un instituto de capacitación, que brinda a los trabajadores la oportunidad de prepararse en diversas áreas y aspectos.

Cabe recalcar que los integrantes de este Consejo vieron con agrado la filosofía sindical que desde hace ya varios años se viene practicando sobre todo en Nuevo León y manifestaron su interés por empezarlo a ver en Sonora a través de la Federación Sindical Obrero Nacional representada por el Sr. Leonel Medina, asistente a la reunión. ☺

XI SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE **INGENIERÍA CIVIL**

Construyendo el mundo que nos enorgullecerá mañana

Conferencias:

- El gran telescopio milimétrico
- Patología del concreto
- Lineamientos de diseño por sismo con disipadores de energía
- Generación de Energía Alternativa • Entre otras conferencias

15,16 y 17

de marzo del 2007

Auditorio Pedro Arrupe S.J. Campus ITESO
Periférico Sur Manuel Gómez Morín 8585
Tlaquepaque, Jalisco, México C.P. 45090

INFORMES:

civil@iteso.mx / www.iteso.mx
tel. (33) 3134 2924 / fax. (33) 3669 3437