

REPRESENTANTES DE LA FIIC VISITAN CHILE



Santiago de Chile fue elegida como sede del XXVII Congreso Interamericano de la Industria de la Construcción. El encuentro se desarrolló entre los días martes 11 y sábado 15 de mayo, y coincidió con el quincuagésimo aniversario de la Federación Interamericana de la Industria de la Construcción (FIIC). Ambas instancias, más la Semana de la Construcción, se llevaron a cabo de forma paralela y posibilitaron a los asistentes un amplio conjunto de actividades sectoriales, gremiales, feriales, sociales y de camaradería.

La organización del evento estuvo a cargo de la Cámara Chilena de la Construcción (CChC), cuya comisión presidida por Juan Ignacio Silva Alcalde e integrada por Germán Molina Morel, Máximo Honorato Álamos y Alfredo Schmidt Montes, elaboró un plan de trabajo que terminó por acoger perfectamente a los representantes de la FIIC. Cabe destacar que los Congresos Interamericanos de la Industria de la Construcción son foros técnicos sobre temas que atañen a los empresarios constructores, tanto en los aspectos de su especialidad, como en las cuestiones económicas, políticas y sociales que involucran al continente americano y al mundo entero.

A raíz del terremoto que afectó casi la totalidad del territorio nacional, el desafío de la reconstrucción se convirtió en uno de los tópicos trascendentes del Congreso Interamericano, donde se promueven y organizan futuras reuniones especializadas y de intercambio de información, como lo son las jornadas interamericanas de capacitación, de desarrollo urbano y de concesiones. De esta forma, entre profesionales nacionales e internacionales, se analizaron las posibilidades que ofrece el rubro de la construcción haciendo énfasis en las soluciones para los problemas de infraestructura y vivienda que dejó el sismo.

LA FIIC CELEBRA SU 50º ANIVERSARIO

En noviembre de 2010 se habrá cumplido medio siglo desde que esta organización internacional, de carácter privado y sin fines de lucro, decidió representar al sector de la construcción regional. Su rol no es menor y es que la conforman 18 países de América Latina que, a su vez, se transforman en sedes del Congreso que se celebra cada dos años. Sin ir más lejos, en 2007 Ciudad de México fue la ciudad encargada de atender a los representantes de la Federación.

El tiempo ha pasado y los países inte-

grantes de la Federación Interamericana de la Industria de la Construcción han evolucionado acorde a los tiempos. Por ende, sus experiencias e historias resultan valiosas para todos los vecinos del sector. Así lo señaló Martín Carriquiry, presidente de la FIIC, quien dijo que “a partir de los recientes acontecimientos que han afectado a Chile, este encuentro se traduce en una oportunidad para demostrar nuestra solidaridad”. Y así fue, la convocatoria reunió a 10 países miembros de la Federación, incluyendo a Daniel Tardy, presidente de la Confederation of International Contractors' Association (CICA), institución que reúne a las agrupaciones de constructores a nivel mundial.

Asimismo, en el seno de la FIIC existen reuniones regionales de cámaras de la construcción de Centroamérica, el Grupo Andino y el Cono Sur, instancias fundamentales en los procesos de formación de los bloques económicos, donde “Chile es una de las grandes potencias de Latinoamérica gracias al desarrollo de su infraestructura a partir de la participación público-privada”. De hecho, uno de los objetivos que se planteó en el Congreso fue crear una estrategia de trabajo orientada a reunir recursos de la banca priva-

da y de fondos internacionales, con el fin de acelerar las soluciones de carácter habitacional, señaló Carriquiry.

Es por esto que la FIIC ha ganado una gran presencia a nivel mundial haciéndose presente en reuniones, privadas y públicas del más alto nivel, relacionadas, por supuesto, con el gremio de la construcción. Así, la Federación se ha caracterizado por entregar valiosas consideraciones que repercuten en las decisiones de todos los países miembros y tal como puntualizó el presidente del organismo, "este encuentro es un aporte para toda Latinoamérica".

A modo de recuento, durante los últimos 50 años, la FIIC ha tenido una fructífera trayectoria, ya que ha contribuido con, por ejemplo, el sistema de concesiones que ha adoptado la mayoría de las naciones americanas, y con una serie de reformas y proyectos afines al desarrollo de la región.

PREMIO PRESEA FIIC

Federación Interamericana de la Industria de la Construcción premió de manera especial con la Presea FIIC 2010 a don Máximo Honorato Álamos, por su destacada labor dentro del sector y como representante de la institución chilena en la Federación.

Máximo Honorato Álamos es ingeniero civil, mención Hidráulica, de la Universidad de Chile. Ha sido presidente de la Cámara Chilena de la Construcción (1980-1982), y consejero nacional de ella desde 1979; presidente de la Federación Interamericana de la Industria de la Construcción (2001-2003); presidente del Colegio de Ingenieros (1991-1996; 1998-2000; 2004-2008) y consejero nacional del Colegio por 17 años; director de la Unión Social de Empresarios y Ejecutivos Cristianos, USEC, y del Instituto de Administración Racional de Empresas, Icare, y el alcalde de Santiago.

Máximo Honorato recibe el premio presea FIIC.



UN INVITADO ESPECIAL

Los congresos de la Industria de la Construcción representan una valiosa fuente de información por cuanto resumen las reflexiones de sus asistentes. Este año, la presencia internacional entregó varias luces en torno al tema de la innovación. Tanto los desastres naturales como la competitividad y el manejo financiero, pueden sobrellevarse de mejor manera utilizando esta excelente herramienta: la innovación. Consiguientemente, no se trata sólo de buscar nuevos productos y servicios, sino que de expandir el espacio creativo y competitivo, de anticiparse a los posibles escenarios naturales y de indagar en nuevas formas de conseguir recursos y de manejarlos eficientemente. Oportunidades y desafíos como estos son los que presentaron ingenieros, arquitectos, abogados y constructores provenientes de todos los rincones del continente. **EC**

Montajes eléctricos
Mantenión
Cableado estructurado
Ingeniería - Asesorías
Seguridad
Eficiencia energética
Green building
Automatización
Control de iluminación
Domótica
Inspección
Climatización

INGENIERÍA + MONTAJE + MANTENCIÓN

FLEISCHMANN

ELECTRICIDAD + CLIMATIZACIÓN + CONTROL CENTRALIZADO + COMUNICACIONES + SEGURIDAD

Av. Fresia 1921.
Reña, Santiago
Teléfono: 56 2 3934000
www.fleischmann.cl

www.naturalecambios.cl