

ENASUM 2017

PRIMER ENCUENTRO NACIONAL DE SUMINISTROS

DURANTE EL 3 Y 4 DE AGOSTO, EL COMITÉ DE SUMINISTROS DE LA CÁMARA CHILENA DE LA CONSTRUCCIÓN, ORGANIZÓ EL PRIMER “ENCUENTRO NACIONAL DE SUMINISTROS” (ENASUM), QUE REUNIÓ A SOCIOS DE LOS COMITÉS DE ESPECIALIDADES, PROVEEDORES E INDUSTRIALES DEL GREMIO.

Por Carolina Alé_Fotos CChC



¿Cómo mejorar la productividad de las empresas? Este fue el tema principal de ENASUM 2017, actividad que se llevó a cabo en el hotel Santa Cruz Plaza, VI Región, y que convocó a socios del Comité de Suministros de todo Chile, el cual está compuesto por los comités de Especialidades, Proveedores e Industriales.

Precisamente, para buscar respuestas y soluciones a esta problemática, ENASUM contó con charlas de destacados expertos, quienes reflexionaron y debatieron junto a los socios de la CChC acerca del positivo rol que juegan la innovación, la tecnología BIM (Building Information Modeling) y la integración temprana de las empresas de suministros en la productividad y sostenibilidad de las empresas del sector.

En este contexto, Andrés Caviedes, global client adviser de Oracle Latinoamérica, se refirió al cambio de paradigma que trae consigo la nueva economía digital, sosteniendo que la tecnología es necesaria para la subsistencia de las empresas.

Esta visión fue compartida plenamente por el vicepresidente de la CChC, Miguel Pérez, quien señaló que “dentro de la Cámara, estamos conscientes de que las empresas que no innovan o que no incorporan nuevas tecnologías a su gestión y procesos, perderán competitividad y difícilmente lograrán sostenerse en el tiempo”.

Por su parte, Yerko Homan, de la consultora McKinsey & Company Inc., explicó la importancia de que las empresas creen sinergias que permitan resolver los desafíos que conlleva el nuevo escenario económico. De acuerdo al experto, estas alianzas colaborativas mejoran la rentabilidad de las empresas y la satisfacción de sus clientes.

Otro de los temas abordados durante ENASUM 2017 fue evidenciar y explicar los beneficios de implementar la tecnología BIM en proyectos de construcción. Es por eso que fueron invitados como expositores Carolina Soto, directora ejecutiva del Plan BIM de Corfo, quien se refirió a cómo el

“EN LA CÁMARA ESTAMOS

conscientes de que las empresas que no innovan o que no incorporan nuevas tecnologías a su gestión y procesos, perderán competitividad y difícilmente lograrán sostenerse en el tiempo”, afirma el vicepresidente de la CChC, Miguel Pérez.

Estado está promoviendo esta herramienta dentro de las nuevas construcciones del sector público, mientras que Axel Kruger, CEO y fundador de ENG Works, contó la experiencia de su consultora desarrollando proyectos en BIM, lo cual les ha significado adjudicarse proyectos a nivel internacional.

FUTURO DE LA PRODUCTIVIDAD

Durante los últimos años, el Comité de Suministros de la CChC ha impulsado acciones que tienen como objetivo mejorar la productividad de las empresas. Una de ellas fue la elaboración en 2016 de un estudio de productividad que reflejó que el ahorro en costos directos podría ser de hasta un 12% en el caso de que se incorporaran las empresas de suministros desde el inicio de los proyectos de construcción.

Este trabajo tendrá continuidad durante 2017, ya que se llevará a cabo un piloto a escala real con los resultados del estudio de 2016 y se realizará un análisis para investigar la productividad en edificaciones en altura.

Sin embargo, el compromiso de la CChC con la productividad no termina ahí, debido a que en el contexto de ENASUM 2017, el Comité de Suministros acordó que presentará una propuesta para institucionalizar este tema adentro de la Cámara en el próximo Consejo Nacional de noviembre, en Puerto Varas.

“Solicitaremos a la Mesa Directiva Nacional que se cree una Comisión de Productividad al interior de la Cámara, que incorpore a las áreas de Vivienda, Infraestructura y Suministros, para dar mayor transversalidad a esta iniciativa”, concluye Miguel Pérez.

MIRADA A LA POLÍTICA NACIONAL E INTERNACIONAL

ENASUM 2017 finalizó con un interesante panel de análisis político nacional de cara a las próximas elecciones presidenciales de noviembre, en el que participaron los analistas Patricio Navía, Jorge Navarrete y Roberto Izikson y que fue moderado por Juan Manuel Astorga.

Para complementar la coyuntura nacional con una mirada internacional, la historiadora y periodista María José Mora condujo una exposición acerca de los primeros meses de la administración del actual presidente de Estados Unidos, Donald Trump.

EN EL CONTEXTO

de ENASUM 2017, el Comité de Suministros acordó que presentará una propuesta para institucionalizar el tema de la productividad adentro de la Cámara en el próximo Consejo Nacional de noviembre, en Puerto Varas.



Panel de análisis de coyuntura política moderado por Juan Manuel Astorga y conformado por Patricio Navia, Jorge Navarrete y Roberto Izikson.



Patricio Donoso y Miguel Pérez, ambos vicepresidentes CChC, y Fernando Guarello, director CChC.



Los expositores invitados: Andrés Caviedes de Oracle; Axel Kruger de ENG Works; Carolina Soto de Plan BIM Corfo y Yerko Homan de McKinsey & Company Inc.



Luis Bass, gerente de Suministros CChC; Pedro Plaza, past presidente Comité de Proveedores CChC; José Ignacio Amenábar y Miguel Pérez, ambos vicepresidentes CChC.