

Encuentro Nacional de Suministros

PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD FUERON LOS TEMAS CENTRALES DEL 2° ENASUM

EL EVENTO SE LLEVÓ A CABO LOS DÍAS 2 Y 3 DE AGOSTO EN SANTA CRUZ. IMPORTANTES INVITADOS NACIONALES Y EXTRANJEROS REFLEXIONARON SOBRE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL, EL IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y LOS DESAFÍOS DE LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO EN UN GREMIO COMO EL DE LA CONSTRUCCIÓN.

Por Carolina López_Fotos Gentileza CChC

El jueves 2 y viernes 3 de agosto se realizó en Santa Cruz, el segundo Encuentro Nacional de Suministros (ENASUM), organizado por los comités de Especialidades, Industriales y Proveedores de la Cámara Chilena de la Construcción. En esta oportunidad, los temas centrales fueron Productividad y Sostenibilidad.

La bienvenida estuvo a cargo del entonces vicepresidente de la CChC, Miguel Pérez, quien destacó el fortalecimiento del área de Suministros al interior del gremio, que queda de manifiesto con este segundo ENASUM, “que está llamado a ser un punto de convergencia para toda la industria”, señaló.

Darío Donoso, ex presidente del Comité de Especialidades y hoy director de la CChC, comentó que “adaptarse a la cuarta revolución industrial es un desafío que tenemos que ir aprendiendo y prepararnos. Como Cámara hemos tomado varias medidas al respecto y una de ellas es este evento”

INTEGRACIÓN DE ACTORES

Durante el primer día, las exposiciones estuvieron a cargo de Rosario Navarro, vicepresidenta de Sonda, quien se refirió a la transformación digital. Luego fue el turno de Mariano Imberga, ingeniero industrial de la Universidad Tecnológica Nacional de Argen-

tina, quien mostró algunos de los adelantos y desafíos que hoy enfrenta la logística.

Más tarde, Pablo Zegers, líder de Anas-tasia AI, expuso sobre los avances de la inteligencia artificial y los retos que está planteando a las diversas industrias. “Ante el actual quiebre tecnológico, se está llegando a un consenso: es tan grande la cantidad de nuevos trabajos que van a aparecer, que se va a netear todo y la cantidad de trabajo destruido va a ser igual a la cantidad de trabajo creado. El desafío es la velocidad del ajuste”, expuso Zegers.

En la segunda jornada, Rodrigo Briceño, entonces director de la CChC, presentó los resultados de los estudios de productividad que han desarrollado los comités del área de Suministros, y Diego Richard, de Fundación Chile, se refirió al capital humano 4.0. “Nuestra capacidad de aprendizaje actual y la capacidad de poder transformar y llevar a los trabajadores actuales a nuevos estadios de competencia, dados los cambios tecnológicos, es un desafío difícil de lograr. Para llegar a un capital humano adecuado para acompañar este proceso, requerimos elevar sus capacidades técnicas, de gestión y también de absorción de nuevas tecnologías”.

“Tuvimos un tremendo encuentro que concitó la asistencia de otras áreas de la Cá-

“TUVIMOS UN tremendo encuentro que concitó la asistencia de otras áreas de la Cámara, que era justamente nuestro objetivo. Para que haya productividad tiene que haber integración temprana de todos los actores”, señaló Guido Sepúlveda, director de la CChC.

mara, que era justamente nuestro objetivo. Para que haya productividad tiene que haber integración temprana de todos los actores, no solamente en el sector suministros”, señaló Guido Sepúlveda, ex presidente del Comité de Industriales, hoy director de la CChC.

Al término del encuentro, Félix Escudero, presidente del Comité de Proveedores, anunció que el próximo año este encuentro se realizará en La Serena y en 2020 en Antofagasta.



Panel de conversación moderado por Patricia Aranda, gerente del Área Social CCHC.



El evento contó con destacados invitados, como Mariano Imberga, de la Universidad Tecnológica Nacional de Argentina.



Darío Donoso, director CCHC por el Comité de Especialidades; Miguel Pérez, ex vicepresidente CCHC; Félix Escudero, presidente del Comité de Proveedores; Guido Sepúlveda, director CCHC por el Comité de Industriales.