

En Magallanes

Evento “Tenemos que Innovar” impulsa productividad en la construcción

● Empresas socias de la CChC, junto a representantes del sector público y académico, se unieron en un exitoso evento que buscó impulsar la productividad del sector construcción en Magallanes, promoviendo la adopción de nuevas tecnologías y metodologías que fortalezcan la competitividad y eficiencia en la región.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

Con la presencia de actores de sectores público y privado y representantes del área académica, se desarrolló con éxito en Magallanes la primera versión del evento “Tenemos que Innovar”, iniciativa organizada por la Gerencia de Sostenibilidad e Innovación de la Cámara Chilena de la Construcción (CChC) en conjunto con la Cámara regional, con el objetivo de promover el diálogo local y así fortalecer el ecosistema de innovación regional.

“Estamos muy contentos de recibir esta actividad por primera vez, alineada con los focos estratégicos que hemos definido en CChC Magallanes: promover la sostenibilidad y la innovación, y su relación con la productividad en el sector de la construcción. En este evento, contamos con la participación de Corfo, un actor clave en el ecosistema de innovación, y pudimos conocer la experiencia de Concremag, una empresa socia de la CChC, que representa un motivo de orgullo para nuestra región y que esperamos que

impulse cambios en los materiales y proveedores del sector. Además, se llevó a cabo un taller enfocado en aumentar la productividad del rubro. Con este tipo de iniciativas, fortalecemos los lazos entre el sector público, la academia y la construcción”, destacó Cristóbal Bascuñán, presidente de la CChC Magallanes.

Durante el evento, se montó un panel de conversación moderado por Alfredo Silva Fernández, líder del Nodo Innovación de la CChC. Este encuentro contó con la participación de María José Navajas, directora regional de Corfo; Julio Álvarez González, director de la carrera de Construcción y Eficiencia Energética de Inacap Punta Arenas; y Omar Vargas Bahamonde, gerente de Constructora Codes. Los panelistas compartieron sus perspectivas sobre la innovación y abordaron estrategias para potenciar su desarrollo en la región.

Corfo

“Este tipo de instancias son muy positivas para entender que innovar no es un desafío insuperable, sino una oportunidad para mejorar procesos, haciéndolos más eficientes y sostenibles,

o incluso para crear nuevos productos. No es tan complicado, especialmente porque nosotros, como Corfo, estamos dispuestos a asumir riesgos junto a ustedes, utilizando los instrumentos que tenemos para financiar sus ideas. En Magallanes, la cantidad de beneficiarios del sector construcción es reducida, lo que nos abre un nuevo horizonte para integrar a más empresas en este ecosistema regional. Les transmitimos que cualquier empresa, independientemente de su sector productivo, puede iniciar su camino hacia la innovación”, aseguró María José Navajas, directora regional de Corfo.

Inacap

Julio Álvarez, director de la carrera de Construcción y Eficiencia Energética de Inacap Punta Arenas, aseveró que “en Magallanes adoptamos una visión integral que reconoce la importancia de la innovación para mantener un sector de la construcción sostenible. Este evento nos permitió conectar con diversos actores, incluyendo empresas y centros académicos de la región, lo que refuerza el vínculo necesario para fomentar la innovación. Es crucial que los estudian-

tes de hoy cuenten con una malla curricular que incluya asignaturas como economía circular, construcción industrializada, innovación y emprendimiento, entre otras, así como actividades que estimulen su pensamiento crítico y creativo”.

Como caso de innovación local se presentó el proyecto la reutilización de la granalla, subproducto de la limpieza de la pintura de las embarcaciones, en la elaboración de hormigón ecológico, en trabajo conjunto entre Universidad de Magallanes, Asmar y Concremag.

“Se trata de tener el valor de presentar ideas, compartirlas y evaluarlas. El caso que presentamos es el resultado de un esfuerzo colaborativo entre múltiples actores que comenzó en 2017, y hoy ya hemos alcanzado la etapa de producción de hormigón reciclado”, reveló José Carlos Oyarzún, gerente técnico de Concremag.

El encuentro finalizó con un taller práctico, donde los asistentes intercambiaron ideas sobre cómo potenciar la productividad en el sector de la construcción a través de la innovación.

“Fue una excelente oportunidad para explorar cómo Edelmag puede contribuir



La Cámara Chilena de la Construcción Punta Arenas organizó la primera versión del evento “Tenemos que Innovar”.

a la generación de valor en innovación y sostenibilidad en el sector de la construcción. En este contexto, nos enfocamos en tres aspectos clave: mejorar la eficiencia de nuestros procesos, desarrollar proyectos más ágiles y avanzar en la digitalización de nuestros activos. También resultó fundamental conocer los instrumentos de financiamiento que ofrece Corfo, lo que nos permitirá postular proyectos orientados

hacia la sostenibilidad e innovación”, señaló Diego Díaz, subgerente comercial y de Servicio de Atención al Cliente de Edelmag.

La primera edición del “Tenemos que Innovar” en Magallanes fomentó el diálogo entre diversos actores en torno a la aplicación de la innovación en el sector de la construcción y, además, difundió herramientas disponibles para el desarrollo de proyectos que podrán potenciar el desarrollo local.

Operario Estación de servicios Transpetrol