

Afirmó que le sorprendió ver una afluencia de público importante procedente de Perú, Argentina, Bolivia, y otros países. “Ello demuestra que la convocatoria de esta feria ha tenido impacto en los países de la región”, expresó Galaz.

En su stand, Manitowoc presentó su oferta de grúas siendo una de las más recientes la MCT 85 de Potain, de 5 Tn de capacidad. La unidad tiene un diseño que aumenta su funcionalidad, haciendo que se vuelva ideal para proyectos residenciales en áreas urbanas. Otro destaque fue la versátil Grove GMK4100L. Ideal para cualquier tipo de terreno, el guindaste tiene capacidad de hasta 100 Tn, con una pluma Megaform de 60 metros en un vehículo compacto de cuatro ejes, siendo ideal para la minería y energía.

OTRAS NOVEDADES

- **Celcon.** Con el objetivo de fomentar una mejor calidad de vida para los usuarios y un ahorro importante de energía al aportar un ahorro del 50% en calefacción, así como la mantención de una confortable

temperatura durante el verano, la empresa Celcon ofreció su concreto celular.

Muy usado en Europa, es un concreto ultraligero en cuya composición existen miles de celdas de aire esféricas, homogéneas y totalmente independientes, que proporcionan ventajas como el aislamiento térmico y resistencia al fuego.

- **Daliform Group.** Daliform Group, empresa líder en la creación y la producción de productos de plástico para el sector de la construcción, destacó por su gran variedad de soluciones. Entre los productos que mostraron se encontraron:
 - o Iglu'. Es un producto líder del mercado, creado y patentado a fin de realizar huecos sanitarios, huecos ventilados, cámaras de aislamiento, pavimentos y techos ventilados, en la construcción y la reforma de edificios residenciales e industriales.
 - o U-Boot Beton: Es un encofrado de reciclado de polipropileno, estudiado para crear losas y soleras de concreto armado aligeradas. El uso de encofrados

U-Boot Beton permite realizar losas hongo, con la posibilidad del hongo en el espesor del forjado.

- **Dom Encofrados y Andamios.** Dom SA. es una empresa dedicada desde hace más de 20 años en Chile, a la asesoría y comercialización en encofrados para concreto y andamios, posicionándose como uno de los líderes en el mercado de la nación del sur.

En su stand en la feria sus representantes señalaron que la compañía ha contribuido significativamente a mejorar y racionalizar permanentemente los procesos constructivos en materia de encofrados y andamios, así como a mejorar la seguridad de los trabajadores de la construcción. Su fábrica está acondicionada para producir equipos de calidad según todas las normativas internacionales, lo que les ha permitido estar presentes en la gran mayoría de los proyectos de envergadura tanto en el mercado del país del sur como afuera.

- **Emaresa Chile.** Emaresa exhibió el geocubo, un sistema de drenaje para agua de lluvia. El producto es una estructura rectangular para obras de drenaje de aguas de lluvia por infiltración con una alta capacidad de resistencia a la compresión para diferentes tipos de cargas (construcciones, vehículos, personas, etc.). También son usados como estructura portante en sistemas de acumulación de agua subterránea.

Se encuentra conformado por palmetas que se ensamblan fácil y rápido en obra mediante un sistema de acople a presión. Permite reducir las excavaciones hasta en un 65% con respecto a los drenajes realizados en bolones.

Los geocubos generan el drenaje más eficiente y económico obteniendo el volumen requerido para el manejo de aguas de lluvia en proyectos de infraestructura, habitacionales, deportivos, parques, recintos industriales y obras viales.



Emaresa exhibió el geocubo, un sistema de drenaje para agua de lluvia.