

innovaciones en tecnología de elevación y servicios de apoyo especializados para la región.

“Nuestros clientes y socios en los países en América del Sur han sido aliados increíbles en nuestro éxito y expansión en la región,” dijo Cristian A. Galaz, vicepresidente de ventas y marketing en América del Sur de Manitowoc. “En los últimos años nos hemos convertido en una gran red de soluciones de elevación para las industrias importantes del continente, como la energía, la infraestructura y, por supuesto, la minería.”

El Grove grúa todo terreno GMK4100L es una de las grúas más avanzadas y versátiles disponibles hoy en día en América Latina. La grúa es la versión de pluma larga de la popular grúa todo terreno GMK4100. La grúa cuenta con una pluma principal frente al 52 m auge de la versión estándar de 60 m, y se puede levantar un impresionante

1,6 t a 48 m de radio y, en apenas 10,7 m de largo, el cargador de la grúa, que incluye dirección a las cuatro ruedas y a la suspensión, es compacta y muy fácil de manejar, por lo que es ideal para lugares de trabajo congestionados. La grúa también cuenta con la última cabina del chasis optimizado ergonómicamente de GMK de Grove y el sistema de gestión de flotas CraneSTAR, de ingeniería Manitowoc.

#### Robot ABB

Una verdadera mirada al futuro de la minería, fue lo que mostró ABB en Chile en la XIV versión de Expomin con el robot colaborativo YuMi y su Country Manager Director, Marcelo Schumacker. En esta oportunidad, se presentaron soluciones como la sala de control Extended Operator Workplace (EOW), la que los asistentes tuvieron la oportunidad de recorrer usando lentes de realidad virtual.

“Nuestra muestra en Expomin está en línea con la sincronía de ABB que es integrar en una sola visión a personas, equipos y servicios. La minería del futuro es una minería digital donde podemos explorar toda la cadena de valor, hacer gestión de activos, soluciones de ahorro de energía y todas aquellas que apunten a incrementar la seguridad, satisfacción de la fuerza de trabajo y la productividad de este segmento de mercado”, afirmó Marcelo Schumacker, Country Manager Director de ABB en Chile.

Para David Pojomovsky, Product Manager Robotic, YuMi es una muestra más de la variada y avanzada tecnología que ABB ofrece a la industria. “Se trata de un robot colaborativo que se puede programar para diferentes tareas. En el caso de la minería tenemos robots de mayor envergadura, que tienen aplicaciones como para el lavado de camiones mineros, por ejemplo”.



## Soluciones modulares para minería.

Calidad, rapidez y excelente servicio.



Informes: 622 2800  
atencionclientes@tecnofast.com.pe



MINERÍA CONSTRUCCIÓN AGROINDUSTRIA EDUCACIÓN + SALUD VIVIENDA

Conoce nuestra experiencia en diversos sectores en  
[www.tecnofast.com.pe](http://www.tecnofast.com.pe)