

Grupo Vivargo

Cristopher Varas, Gerente General del Grupo Vivargo, manifestó “Queremos agradecer a la empresa Liebherr por habernos invitado a este evento. Nos encontramos muy sorprendidos y contentos de haber presenciado el grado de avance que tiene la firma alemana al mostrar su eficiencia, tecnología, avance y el desarrollo que han podido lograr en todos sus equipos que han mostrado para el futuro del mundo”

Liebherr es una compañía que avanza más y tiene nuevas cosas e innovaciones por lo cual nos sentimos orgullosos.

También quiero agradecer a la Revista Tecnología Minera por estar presente acá en Alemania y poder darle cobertura a todos los principales eventos que se dan a nivel mundial referente al tema de tecnología para las innovaciones en equipos para el sector minero del Perú.

Liebherr presenta la nueva grúa móvil de cinco ejes LTM 1250-5.1

Con un show espectacular de demostración, animación y fuegos artificiales. Liebherr presentó a los visitantes de todo el mundo una nueva grúa móvil de 250 toneladas. La LTM 1250-5.1. Es actualmente la grúa móvil de cinco ejes más potente del mercado. Se trata del tercer modelo de grúa en el que Liebherr implementa su innovador concepto de accionamiento con un motor. Además de un plumín lateral, hay disponible un plumín fijo de hasta 50 m de largo. Con las innovaciones de Liebherr VarioBase® y ECOmode, los usuarios de la nueva grúa LTM 1250-5.1 pueden trabajar de una forma especialmente segura y eficiente.

La LTM 1250-5.1 es la sucesora de la exitosa LTM 1220-5.2, que ha triunfado en todo el mundo. En el desarrollo de la nueva grúa, Liebherr ha seguido la idea de extraer la máxima capacidad de carga a partir del peso disponible de una



Rainer Bleck, Gerente Comercial Regional de Grúas Móviles de Liebherr.



(De Izq. a Der.) Andrés Varas, Víctor Varas y Cristopher Varas; representantes del Grupo Vivargo en el “Customer Days 2015” de Liebherr.

grúa móvil de cinco ejes. El resultado: la LTM 1250-5.1 es ahora mismo la grúa más potente del mundo dentro de su categoría. En comparación con su predecesora, la capacidad de carga se ha conseguido aumentar aprox. un 15-20 % con idéntica longitud de la pluma telescópica de 60 m. Con prolongaciones de tramos de celosía se ha logrado aumentar la altura de gancho nada menos que 9 m hasta alcanzar los 110 m.

Liebherr ofrece una gama especialmente amplia y variada de plumines de celosía en la LTM 1250-5.1. El plumín lateral de entre 12,2 m y 22 m de largo se puede prolongar hasta 36 m mediante dos tramos intermedios de 7 metros. El plumín lateral se monta con 0°, 22,5° o 45° de inclinación. De forma opcional, hay disponible un ajuste hidráulico del plumín lateral con el que se puede bascular

la carga completa entre 0° y 45°. Se utiliza como adaptador del plumín lateral un plumín de montaje de 5,4 m. Con hasta dos tramos de celosía rectos de 7 m de largo a modo de prolongaciones de la pluma telescópica se puede subir el punto de anclaje del plumín lateral. Estas prolongaciones y las prolongaciones del plumín abatible se pueden usar también en las grúas móviles Liebherr LTM 1200-5.1 y LTM 1220-5.2. Esto constituye una gran ventaja para los usuarios de grúas que utilizan estos modelos dentro de su flota.

El contrapeso máximo de la nueva LTM 1250-5.1 asciende a 88 t y presenta una anchura máxima de 6,3 m. La placa base con 1 t y una placa de contrapeso de 10 t están diseñadas con la anchura del vehículo. En el contrapeso de hasta 68 t, la anchura del contrapeso asciende a 4,1 m.