Alessandro Ghietti, Gerente comercial de MERLO para América Latina

situado a la derecha, se logra que el operador tenga una visibilidad total.

Alessandro Ghietti, gerente comercial de MERLO para América Latina, aseveró que otros modelos disponibles para el mercado latino son el Roto 38.16 y el nuevo P 27.6, que es el más pequeño de la gama y se puede utilizar para el sector agrícola. Se encontraban disponibles también el P 40.17 y el P 38.13.

"La única distinción en lo que nosotros llamamos las gamas extraeuropeas es el motor. MERLO buscó un concesionario en Perú que tuviese una capacidad técnica elevada siendo MEPCO el que se ocupa de la distribución de las máquinas y del servicio post-venta", añadió. Ver vídeo en www.constructivo.com/cn/d/ videos.php

## PERI

La novedad en PERI fue el encofrado DUO. La intención es que solo una persona pueda operarlos ya que son tan livianos que no necesitan de grúas. Pesa aproximadamente 4 libras por pie cuadrado, siendo el panel más grande de 54lb. Está dirigido al mercado residencial. Funciona para paredes, columnas y losas. Se utilizan en México y Brasil pero en Norteamérica estará disponible a finales de abril.



El encofrado DUO fue una de las novedades de PERI.



## **SANDVIK**

Los visitantes de la exposición CO-NEXPO fueron los primeros en ver la última versión del martillo hidráulico más grande de Rammer conocido como Rammer 9033. Este nuevo modelo sustituye al 7013 y entre sus mejoras se encuentran un rango de peso del portador 20% más amplio y una potencia de entrada 22% más alta que aumenta significativamente la tasa de impacto y la productividad.

La nueva CS550 lanzada es una potente trituradora de cono de etapa secundaria para aplicaciones que van de 700 a 750Tn. Además de la flexibilidad y el tonelaje puro, ofrece funciones avanzadas de automatización y mantenimiento. Alcanza un porcentaje de reducción de hasta un 25 % más alto a comparación con otros tipos.

Sandvik Mining v Rock Technology presentaron el último equipo jumbo para excavación de túneles, el Sandvik DT912D. Diseñado especialmente para aplicaciones de piedra caliza, este nuevo jumbo de alto alcance y brazo único, es completamente autónomo. Está equipado con un motor diesel Tier 4 Final eficiente en combustible y amigable con el medio ambiente y con un compresor y tanque de agua para el lavado con aire - agua. Con el nuevo sistema de control inteligente aportará a los clientes una alta calidad tanto en la creación de túneles como en la producción subterránea de minas.

Sandvik ha llevado la conocida serie de plataformas de perforación de superficie de martillo percutor DPi a un nivel completamente nuevo con notables mejoras, abriendo toda una gama de oportunidades para



El sistema de automatización de la Pantera DP1100 I permite que el equipo trabaje por sí mismo durante todo el barreno.