



**Blasttech**, miembro de Blast Engineering Corp., siguiendo con su objetivo de constituirse en distribuidores especializados de tecnología para la región; entregando soluciones técnicas e innovadoras para la industria, presenta lo último en tecnología para la minería de open pit, subterránea y en proyectos civiles:

**Laser Ace Burden Finder:** Mediciones laser de burden de los taladros con la cara libre. (Taladros de la cresta)



**Boretrak cableado:** Sistema magnético de desviación de taladros. Open Pit y Longhole Underground.

**Boretrak con Pértiga:** Sistema de desviación de perforaciones de taladros no magnético.



**Void Scanner:** Escáner laser en 3D para rugosidad subterránea, de uso en Geología, Geomecánica, mediciones y conciliación en valorizaciones de excavaciones subterráneas. .

**Quarryman Pro:** Perfiles de roca y sistema de escaneo laser 3D.



Estamos preparando una completa presentación de los principales productos MDL, Inglaterra, líder mundial en tecnologías de medición por laser, con la presencia de uno de los principales entrenadores, James Husack, quien nos impartirá junto con nuestro Director Ing. Hugo Herrera, certificado por MDL para Latinoamérica, entrenamiento en medición por laser, compartirá los beneficios y alcances de esta innovadora tecnología, tan importante para llevar una operación exitosa y rentable.

Para participar, solo debe confirmar su asistencia a la presentación, durante la segunda semana de Diciembre en las instalaciones de Blast Engineering: Av. José Pardo 223 Miraflores – Lima - Perú. Para presentaciones en sus operaciones, consúltenos al correo de contacto que aparece debajo.

Para más información, visítanos en [www.blastengineering.pe](http://www.blastengineering.pe) , o puedes escribir a [Blasttech@blastengineering.pe](mailto:Blasttech@blastengineering.pe) .

Atentamente

Luis Andrés Yáñez G.

Marketing Manager

D. 440-1159 / 242-7550 C. 99999-4104



A Member of

