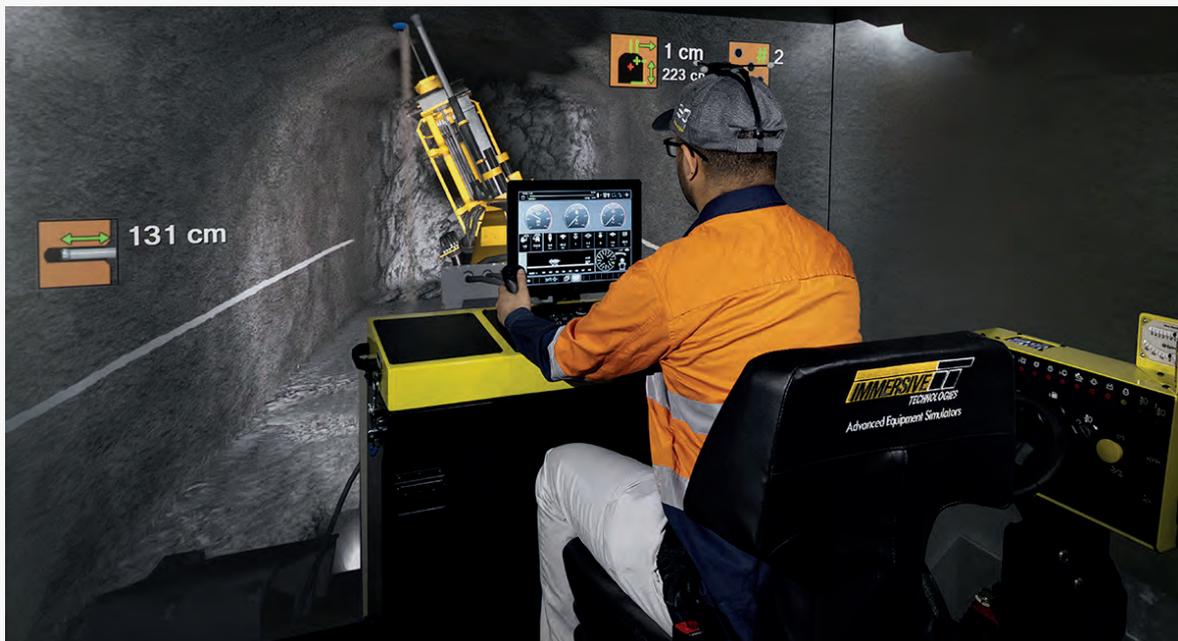


Immersive Technologies consigue contratos de desarrollo de mano de obra para grandes proyectos de minería subterránea

28 Octubre 2024

En el segundo y tercer trimestre de 2024, Immersive Technologies obtuvo contratos para entregar soluciones de capacitación de mano de obra para cuatro importantes proyectos de minería subterránea en Estados Unidos, Canadá, Chile e Indonesia. Estas soluciones abarcan simulación de máquinas, tecnologías de aprendizaje digital como realidad virtual, máquinas virtuales 3D y desarrollo de programas de capacitación.

Immersive Technologies se dedica a entregar retornos de inversión cuantificables para los clientes mineros al mejorar las destrezas de los operadores y reducir la varianza en el rendimiento. Además de ofrecer las tecnologías de capacitación más confiable del sector, proporciona servicios esenciales de integración tecnológica y gestión del cambio.



Simulador de Equipos Avanzados IM360+ con un Kit de Conversión® de una perforadora de producción Epiroc

El CEO David Anderson comentó: "Immersive Technologies reconoce la importancia estratégica de la minería subterránea y aumenta su inversión en el diseño de nuevos Kit de Conversión® para una creciente gama de máquinas subterráneas. En MINExpo 2024 lanzamos una nueva plataforma de simulador "premium" optimizada para aplicaciones subterráneas, que se posiciona junto a nuevas tecnologías de aprendizaje digital ante para abordar las necesidades específicas de los clientes de minería subterránea. Esta actividad crece con rapidez, y 2024 ha traído nuevos clientes estratégicos que validan nuestra mayor inversión en I+D en minería subterránea en los últimos años. Vemos un fuerte crecimiento a futuro, en línea con la expansión prevista de las operaciones subterráneas".

Los Kits de Conversión® del simulador y los productos de aprendizaje digital están diseñados para mejorar la retención del aprendizaje y desarrollar con rapidez las habilidades de operadores novatos y experimentados. Entre las novedades figuran tecnologías de capacitación para las siguientes máquinas:

- Perforadora jumbo Sandvik DD422i
- Empernadora de cable Sandvik DS422i
- LHD Sandvik (Artisan) A4
- LHD Sandvik LH411iB, LH514E y LH518B
- Escariadora Sandvik MF460
- Perforadora de producción Epiroc Simba M4 C
- Empernadora de techo DynaBolter V2
- Empernadora de techo DynaBolter V3
- Minador continuo Komatsu 12HM27
- Minador continuo Komatsu 12HM46
- Camion a batería Komatsu BH20
- LHD Cat® R1700K



Pantalla táctil en capacitación sobre estándares mineros para un camión y una cargadora subterránea Sandvik. Soluciones de Aprendizaje Digital disponibles en pantallas táctiles y RV.

###

Sobre Immersive Technologies

Immersive Technologies es el proveedor más grande, testeado y comprobado del mundo en Simuladores de Equipos Avanzados a cielo abierto y subterráneos para la minería internacional. La compañía ha logrado esta posición única al enfocarse en su misión de aumentar la rentabilidad del Cliente optimizando la seguridad y productividad de sus operadores. Los Simuladores de Equipos Avanzados de Immersive Technologies están ayudando a cientos de mineras de todo el mundo a mejorar la seguridad de sus operadores de equipos y la rentabilidad de las minas a través de una capacitación de simulación efectiva.

Con módulos de simuladores avanzados que se han implementados en 51 países, Immersive Technologies se dedica a brindar un servicio excepcional. Para cumplir con este compromiso, la empresa tiene oficinas de ventas y soporte al cliente cerca de sus clientes en Perth y Brisbane en Australia, Salt Lake City y Tucson en Estados Unidos, Fort McMurray, Vancouver en Canadá, Zacatecas en Mexico, Lima en Perú, Santiago de Chile, Belo Horizonte en Brasil, Johannesburgo en Sudáfrica, Yakarta en Indonesia, Calcuta en India y Moscú en Rusia.

Immersive Technologies tiene experiencia minera internacional, tecnología innovadora, una gama de productos, avalado por la industria, un compromiso de soporte comprobado y la visión de la industria para asociarse con usted para garantizar que su solución de capacitación con simuladores proporcione los resultados significativos que espera.

Para más información y medios asociados contacte a:

Andres Arevalo

Gerente de promociones de marketing global

Immersive Technologies

aarevalo@ImmersiveTechnologies.com | Tel: +61 (8) 9347 9011

www.ImmersiveTechnologies.cl