

Immersive Technologies toma la delantera

20 de noviembre de 2007, Perth, Australia

Para publicación inmediata

El boom de la industria minera ha experimentado una enorme demanda global de los Simuladores (AE) con equipo de avanzada de Immersive Technologies, con 90 módulos de entrenamiento de Simuladores AE adquiridos en los últimos 12 meses.

En la actualidad, 330 Simuladores AE están operando en 130 localidades de 21 países en todo el mundo y entre los clientes se incluyen minas, agentes de equipo y escuelas de entrenamiento de operadores. Entre los problemas operativos de las minas podemos encontrar desde escasez de destrezas y de mano de obra hasta la falta de neumáticos y el Simulador AE ha demostrado ser la tecnología esencial para superar estos obstáculos fundamentales.

Entre las empresas mineras que adquirieron Simuladores AE durante los últimos 12 meses se incluyen: Anglo Coal, Antofagasta Minerals, Asarco, Australian Bulk Minerals, Barrick Gold, BGC Contracting, BHP Billiton, BHP Billiton Mitsubishi Alliance (BMA), CNRL, Compañía Minera Collahuasi, CP Mining (Sino Iron), CVRD, El Dorado Kisladag, Elk Valley, First Quantum Minerals, Goro Nickel, Griffin Coal, Rio Tinto, Harmony Gold, Kinross, Goldcorp, Newmont, Phelps Dodge, Phu Bia Mining, PT Inco (CVRD), PT Leighton, PT Saptaindra, PT Thies y Xstrata.

También ha aumentado la demanda por parte de las escuelas de entrenamiento de operadores, entre ellas Poro School (Nueva Caledonia), Northlands College (Canadá) y Beville State Community College (EE. UU.). También se pusieron en servicio Simuladores AE en Southern West Virginia Community and Technical College (EE. UU.), West Virginia University (EE. UU.), Keyano College (Canadá) y Sena College (Columbia).

“Un signo muy positivo para Immersive ha sido el elevado nivel de compras reiteradas por parte de clientes ya existentes.. Están consiguiendo resultados importantes por parte de sus Simuladores AE, entre los que se incluye un aumento de la seguridad de los operadores y una reducción de los costos”, afirmó Peter Salfinger, director ejecutivo de Immersive Technologies.

Hitachi Construction Machinery se encuentra avalando los beneficios del Simulador AE y fue el último fabricante en firmar un acuerdo de alianza exclusiva con Immersive Technologies. Este acuerdo se firmó en Tokio en septiembre de este año. Immersive Technologies ahora cuenta con alianzas exclusivas con los principales Fabricantes de Equipos Originales (OEM, por sus siglas en inglés) del mundo, entre ellas Caterpillar, Komatsu, Hitachi, Liebherr y Bucyrus.

“A través de estas alianzas OEM obtenemos acceso exclusivo a información técnica patentada y confidencial que certifica nuestros simuladores, ofreciendo al cliente la confianza que necesita”, afirmó Peter Salfinger.

La gran demanda de productos de Immersive Technologies ha conducido a una mayor inversión para expandir la capacidad de ingeniería, ya de proporciones considerables, de la empresa y las ventas regionales y oficinas de apoyo.

Con una visión positiva sobre el futuro, Peter Salfinger dijo *“Estamos orgullosos de que la industria minera sea capaz de ver el valor que Immersive Technologies tiene para ofrecerles”*. Como parte de esta revolución de entrenamiento estamos ampliando continuamente nuestros productos y servicios para ofrecer aún más valor a nuestros clientes”.



Acerca de Immersive Technologies

Immersive Technologies es el distribuidor líder en el mundo de simuladores para el entrenamiento de operadores utilizados en las industrias de la minería y de excavación. Tenemos 330 módulos de simuladores en 130 localidades de 21 países.

Nuestros Simuladores (AE) de equipo de avanzada son considerados vitales por muchas de las compañías mineras líderes del mundo como BHP Billiton, Rio Tinto y CVRD. Desde el Congo hasta el norte de Canadá, las minas están aumentando la seguridad y reduciendo sus costos por tonelada al usar nuestros simuladores a diario para entrenar y evaluar a sus operadores.

Immersive Technologies ahora cuenta con alianzas técnicas exclusivas con los principales Fabricantes de Equipos Originales (OEM) del mundo, entre ellas: Caterpillar, Komatsu, Liebherr, Hitachi y Bucyrus. Estos OEM trabajan exclusivamente con Immersive Technologies para garantizar que nuestros simuladores sean los más precisos y para ofrecer el mejor entrenamiento.

Nuestras oficinas de apoyo al cliente están ubicadas en Perth y Brisbane, Australia, en Salt Lake City, Estados Unidos, Johannesburgo, Sudáfrica, Ammán, Jordania, y estaremos abriendo una oficina para Sudamérica en Santiago, Chile, a comienzos de 2008.

www.ImmersiveTechnologies.com