

Los simuladores avanzados aumentan la vida útil de los neumáticos y las capacidades laborales en Canadá

6 de agosto de 2008

Salt Lake City, Estados Unidos de Norteamérica

Immersive Technologies sigue aumentando su presencia global mediante el suministro de Simuladores de Equipos Avanzados (AE en inglés) que ofrecen soluciones de capacitación para el operador a algunas empresas mineras líderes a nivel mundial, entre las que se incluye el segundo mayor productor de carbón de coque duro, Elk Valley Coal. Los Simuladores (AE) producidos por Immersive Technologies son reconocidos mundialmente como los principales simuladores para capacitación para las industrias minera y de movimiento de tierra, y se utilizan ampliamente para aumentar la seguridad y la productividad en terreno.

Quienes trabajamos en Immersive Technologies creemos que nuestros equipos van a influir positivamente en el área de capacitación de las seis operaciones canadienses de Elk Valley Coal, cinco de las cuales se encuentran en el sureste de Columbia Británica y la sexta en el oeste central de Alberta.

El Gerente Regional de Immersive Technologies, Cory Cook dijo: en Elk Valley, nuestro deseo de encontrar soluciones para los problemas de vida útil del neumático y para aumentar las habilidades del operador, nos llevó a Immersive Technologies, el principal proveedor de tecnología de simulación para la industria minera a nivel mundial. Elk Valley Coal compró un simulador AE, Caterpillar 793C, Komatsu 930E y un Kit de Conversión® de módulos de simulador P & H Minepro 4100XPB en mayo de 2007 para sus operaciones de Fordin River. El uso de estos equipos en la capacitación de los operadores resultó tan eficaz que Elk Valley Coal adquirió 5 simuladores AE y 10 módulos de simuladores, incluido un simulador de vehículos livianos en mayo de 2008 para sus otras operaciones.

Elk Valley Coal se convirtió en la primera empresa a nivel mundial en implementar la tecnología de Simulador AE para cada una de sus operaciones, con un 100% de cobertura. Ellos esperan repetir el éxito que tuvieron, con el que lograron aumentar en más del doble la vida útil de los neumáticos tras la aplicación del Simulador de Equipos Avanzados.

Cory Cook dijo: "El equipo proporcionado por Immersive Technologies ha ayudado Elk Valley Coal a lograr beneficios tangibles muy rápidamente – la vida útil de los neumáticos ha mejorado considerablemente, y el equipo permite capacitar mucho más rápido a operadores no calificados y calificados, en el ambiente de aprendizaje seguro que ofrece un simulador. Debido a su enfoque en la capacitación de los operadores, Elk Valley Coal se está convirtiendo rápidamente en un empleador de elección en la industria canadiense del carbón."

La venta que hizo Immersive Technologies a Elk Valley Coal demuestra que las empresas se están dando cuenta del valor de la tecnología de simulación como una herramienta de capacitación muy eficaz, y que Immersive Technologies es el proveedor líder de esta avanzada tecnología de capacitación.

###

Acerca de Immersive Technologies

Immersive Technologies es el principal proveedor mundial de simuladores para capacitación del operador, que se utilizan en la minería y en la industria de movimiento de tierras.

Tenemos 380 módulos de simulador en 155 lugares distintos de 23 países.

Nuestros Simuladores de Equipo Avanzado (AE) se consideran vitales para muchas de las empresas mineras líderes a nivel mundial como BHP Billiton y CVRD. Desde el Congo hasta el norte de Canadá, las minas están aumentando la seguridad y reduciendo sus costos por tonelada utilizando diariamente nuestros simuladores para entrenar y probar a sus operadores.

Tenemos licencias exclusivas y alianzas de información técnica con los principales fabricantes de equipos originales (OEM), entre ellos: Bucyrus, Caterpillar, Hitachi, Komatsu y Liebherr.

Fono: +61 8 9347 9019

Fax: +61 8 9347 9090

Email: enquiries@ImmersiveTechnologies.com

Web: www.ImmersiveTechnologies.com

Nuestras oficinas de servicio al cliente se encuentran en Perth y Brisbane Australia, Salt Lake City, EE.UU., Johannesburgo, Sudáfrica, y Santiago de Chile.

Para obtener más información y medios asociados pueden ponerse en contacto con:

Richard Calautti, Gerente de Comunicaciones de Marketing, Immersive Technologies

rcalautti@ImmersiveTechnologies.com

Tel: +61 (8) 9347 9019

Fax: +61 (8) 9347 9090

www.ImmersiveTechnologies.com