

PT Pamapersada extiende la eficiencia y la vida de los equipos con Immersive Technologies

6 de Febrero de 2009
Perth, Australia

PT Pamapersada Nusantara (PAMA) sigue ampliando y fortaleciendo sus programas de capacitación para operadores en toda Indonesia, a través de compras reiteradas de Simuladores de Equipos Avanzados a Immersive Technologies.

La reciente compra de un Simulador para el Centro de Capacitación Cileungsi cerca de Yakarta, aumenta la flota de simuladores de entrenamiento de PAMA a cuatro simuladores de equipos avanzados y siete módulos de equipos de Kit de Conversión®. Las compras anteriores de Simuladores fueron para el sitio que PAMA tiene en Kalimantan.

Como el mayor contratista minero de Indonesia en el sudeste de Asia, con una fuerza laboral de más de 4.000 operadores (año 2008), PAMA reconoció la necesidad de una solución de capacitación que pudiera repercutir directamente en la mejora de la seguridad de sus operadores y en el aumento de la productividad, mientras se reducen los costos de mantenimientos no programados, causados por el uso indebido del equipo por parte del operador.

El Sr. Frans Kesuma, Director de Operaciones de PAMA, dijo: "los métodos convencionales de capacitación toman un largo tiempo desde la contratación inicial hasta que los operadores están listos para operar el equipo pesado. Esto requiere de un equipo pesado real durante un tiempo de inactividad por lo general limitado, para que el operador que está siendo entrenado lleve a cabo la práctica en terreno. ¡Ahora hemos reducido este tiempo en un 67%!".

El Sr. Kesuma continuó, "Cada operador ahora pasa 20 horas en el simulador, utilizando una amplia gama de escenarios diferentes para desarrollar competencias y habilidades técnicas en cuanto a las mejores prácticas. Los cuatro simuladores se utilizan en dos turnos de aproximadamente 18 horas por día, para satisfacer la demanda de capacitación".

"Un elemento clave ha sido la capacidad que tienen los simuladores de proporcionar retroalimentaciones objetivas y mensurables que ponen en relieve el uso indebido del equipo, permitiendo una capacitación correctiva sin necesidad de utilizar equipos reales", dijo el Sr. Kesuma.

Además, los simuladores de Immersive Technologies aportan al objetivo de PAMA en cuanto a "cero accidentes y con tiempo perdido y cero muertes".

Los simuladores que PAMA ha comprado a Immersive Technologies incluyen un paquete de capacitación completo: el 'TrainerAdvantage™', que ha logrado certificar a más de 540 personas a nivel mundial desde su creación en 2006.

Oye Obe, VP Ejecutivo de Desarrollo de Negocios de Immersive Technologies dijo, "En el actual clima económico, es de vital importancia garantizar que su personal esté trabajando a su máximo rendimiento. Nos alegra mucho que nuestros clientes obtengan beneficios importantes y tangibles a partir de sus inversiones. Estamos comprometidos con entregar desarrollo y apoyo continuos, a fin de asegurar que nuestros clientes puedan mejorar su rentabilidad."

###

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 450 módulos de simulador de 25 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.

Fono: +61 8 9347 9016

Fax: +61 8 9347 9090

Email: enquiries@ImmersiveTechnologies.com

Web: www.ImmersiveTechnologies.com

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

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

enquiries@ImmersiveTechnologies.com

Fono: +61 (8) 9347 9019 Fax: +61 (8) 9347 9090

www.ImmersiveTechnologies.com