

Gibraltar Mine avanza en la capacitación de sus operadores con las tecnologías de simulación de Immersive

15 de Marzo, 2013

Gibraltar Mine, la segunda mina más grande de cobre a rajo abierto en Canadá y el mayor empleador de la región Cariboo, está reforzando la capacitación de sus operadores con la inclusión de los simuladores de equipos avanzados líderes en el mercado, pertenecientes a Immersive Technologies.

La inversión incluye un simulador PRO3 transportable y Kits de Conversión® para soportar una amplia gama de equipos. Las alianzas exclusivas de Immersive Technologies con los fabricantes de equipos más importantes del mundo, aseguran la autenticidad y exactitud de sus simuladores. Cada simulador cuenta con soporte de personal en la región correspondiente, por medio de un programa integral de atención al cliente (CSP en inglés), lo que asegura su máxima utilización.

El Vicepresidente de Operaciones, David Rouleau, señala que la empresa optó por trabajar con Immersive Technologies, debido a su historial comprobado en cuanto a entrega de resultados reales y a su posicionamiento como líder en el mercado de tecnologías de simulación para la minería a nivel mundial.

“A través del trabajo con Immersive Technologies, esperamos ver resultados que se reflejen en una mayor seguridad y productividad en terreno, y en una reducción del mantenimiento no programado de los equipos”, dijo Rouleau.

Gibraltar es propiedad de Taseko, una empresa minera canadiense, que se dedica a la operación y desarrollo de minas en la Columbia Británica.

“Nuestros esfuerzos para capacitar con simuladores de equipos avanzados son claves para el desarrollo estratégico de nuestro personal. Esta inversión permitirá retornos medibles, y juega un papel importante en la protección de nuestro activo más valioso: nuestra gente”, señaló Rouleau.



Gibraltar Mine utilizará el simulador transportable PRO3 de Immersive Technologies para la capacitación de sus operadores



Gibraltar, Rajo de Granito – Febrero de 2013: Imagen cortesía de Taseko

###

Acerca de Immersive Technologies

Immersive Technologies es el más grande proveedor de simuladores de equipos de minería de superficie y subterránea para la industria minera, probado y comprobado a nivel mundial.

La compañía ha logrado esta posición única, centrándose en su misión para que cada operador de equipos tanto mineros como de movimiento de tierras, realice su trabajo en forma más segura y para que su empleador logre mayor rentabilidad a través de sus tecnologías de simulación. Los simuladores de equipos avanzados de Immersive Technologies™ están ayudando a cientos de empresas mineras del mundo a aumentar la seguridad de los operadores de sus equipos y su rentabilidad, mediante una capacitación eficaz realizada con simuladores.

Immersive Technologies ofrece a sus clientes los simuladores de equipos de minería más eficaces. Esto es posible gracias a licencias formales exclusivas y a las alianzas para información técnica que Immersive ha establecido con los Fabricantes de Equipos Originales (OEM por sus siglas en inglés), incluyendo a Caterpillar, Hitachi, Komatsu, Liebherr y P&H. Estas alianzas únicas permiten que Immersive Technologies tenga acceso exclusivo a información técnica y confidencial de propiedad de los OEM que se requiere para simular correctamente sus equipos, y que no está disponible a través de otros canales públicos ni por medio del distribuidor.

Con módulos de simuladores avanzados implementados en 33 países, Immersive Technologies ofrece un servicio excepcional. Para cumplir con este compromiso, la compañía tiene oficinas de ventas y soporte ubicadas cerca de sus clientes en Perth y Brisbane, Australia; Salt Lake City en Estados Unidos; Calgary, Ottawa y Vancouver en Canadá; Monterrey en México, Lima en Perú; Santiago en Chile; Bochum en Alemania; Johannesburgo en Sudáfrica, Yakarta en Indonesia y Calcuta en la India.

Immersive tiene experiencia en minería a nivel mundial, posee tecnología innovadora además de una gran gama de productos, se relaciona con los OEM, demuestra compromiso de soporte, y una visión de la industria que le permite crear asociaciones que garantizan que la solución para capacitar a los operadores con el uso de simuladores ofrezca los resultados esperados.

Para mayor información, sírvase contactar a la siguiente persona:

Ashley Mullaney

Public Relations Manager

Immersive Technologies

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

www.ImmersiveTechnologies.com