

## El Mayor Productor de Carbón Metalúrgico de EEUU “Bien Capacitado” con el Simulador de Capacitación para la Extracción Subterránea de Carbón de Immersive Technologies

11 Juillette, 2013

Alpha Natural Resources, compañía líder en la minería del carbón ha elegido a Immersive Technologies como proveedor del Simulador de Equipamiento Avanzado para la capacitación subterránea continua del operador minero. Esto marca un hito importante en la industria subterránea del carbón, como la capacitación de la simulación en este nivel antes no ha estado disponible, Alpha planea integrar la tecnología de la simulación en su Academia Líder de Capacitación Adecuada. Estas instalaciones para la capacitación de un costo de \$18 millones de dólares en el Oeste de Virginia, abrirán sus puertas en Junio del 2013. Las instalaciones tienen aproximadamente 126.000 pies cuadrados, cuenta con un laboratorio de simulación de las habilidades en la mina para la capacitación del operador. La Capacitación Adecuada es la filosofía operativa de Alpha, basada en el compromiso y mejoramiento continuo del empleado.

El recientemente publicado Simulador de Equipamiento Avanzado CM360-B proporciona una recreación auténtica y completa de un medio ambiente de trabajo en la minería subterránea de carbón y será un elemento clave en la Academia de Liderazgo de la Capacitación Adecuada de Alpha Natural Resources. La completa experiencia visual en 360 grados reconoce las distintas condiciones operativas del medio ambiente de la minería subterránea.

La Academia proporcionará un amplio currículum de capacitación minera y estará disponible para los empleados de Alpha, así como también para cualquier operador de la mina que desee aprovechar las instalaciones para capacitar a sus empleados.

“Nos sentimos orgullosos de apoyar a Alpha Natural Resources y a la Academia de Liderazgo de Capacitación Adecuada en la capacitación del operador para la minería subterránea del carbón. Ellos son pioneros en este campo y en el establecimiento de un precedente valioso en la seguridad de la minería subterránea del carbón, como también en la importancia de los operadores adecuadamente capacitados,” dice Richard Beesley, Gerente de la Unidad de Negocios de la Minería Subterránea de Carbón de Immersive Technologies.



*El Simulador de Equipamiento Avanzado CM360 de Immersive Technologies será un elemento clave de capacitación en la Academia de Liderazgo de la Capacitación Adecuada de Alpha Natural Resources.*



*Simulación Real de JOY 14CM15 Carga Minera Continua JOY 10SC32-3 con TX3 Remota*

Para garantizar que la Academia desarrolla el más alto nivel de operadores capacitados, la inversión incluye soporte técnico e Integración de los Sistemas de Capacitación (TSI), servicios profesionales para entregar la mejor implementación práctica, rápido retorno de la inversión y un currículum de capacitación personalizada.

“Esperamos colaborar con Alpha Natural Resources, garantizando que todos los operadores capacitados en el simulador de Immersive Technologies están “Bien Capacitados,” dijo Beesley. Alpha Natural Resources es el mayor productor de carbón metalúrgico en los EEUU y el tercer mayor productor en el mundo.

###

### 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 32 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](mailto:amullaney@ImmersiveTechnologies.com) | Tel: +61 (8) 9347 9011

[www.ImmersiveTechnologies.com.es](http://www.ImmersiveTechnologies.com.es)