

Tharisa Minerals se asocia con Immersive Technologies para el desarrollo de la fuerza laboral

14 Octubre 2021

Tharisa Minerals, el único coproductor mundial de concentrados de cromo y metales del grupo del platino, continúa adoptando tecnología avanzada de simulación de alta fidelidad por ser un componente central de su ya impresionante programa de capacitación de operadores en sus operaciones a cielo abierto en la región sudafricana de Rustenburg.

A través de una exitosa y duradera asociación con Immersive Technologies, líder mundial en soluciones tecnológicas de capacitación minera, Tharisa Minerals incorporó un simulador PRO4-B a su flota de simuladores. El [PRO4-B](#) usará nuevos kits de conversión de equipos de Immersive Technologies que se ajustan a la agresiva inversión de Tharisa en sus activos OEM. Entre ellos se encuentran los kits de conversión de la [motoniveladora 24M](#) y el [tractor topador D11T](#) de Caterpillar, así como un kit de pala frontal 6050 de Caterpillar.

Además de este nuevo hardware, Tharisa Minerals adquirió la plataforma [Analíticas de Desempeño del Operador \(OPA\)](#) de Immersive Technologies. Cuando se usa junto con cualquiera de los Simuladores de Immersive Technologies, OPA brinda a los clientes la capacidad de adquirir una visión profunda de los datos operacionales de la flota que se puede traducir en programas más específicos de capacitación.



Simulador para topadora Cat® D11T.



La Plataforma OPA analiza la variabilidad del rendimiento del operador y las necesidades de capacitación.

Tharisa Minerals ya ha invertido una importante suma en su personal a través de programas de capacitación especializados. Recientemente, los camioneros recibieron entrenamiento específico sobre el correcto uso de los frenos y la selección de marchas en los simuladores de Immersive Technology en terreno. Este proceso condujo a mejoras significativas al **reducirse en 23% los gastos ligados a la transmisión** y en **64% las advertencias por exceso de velocidad**, lo que redundó en un entorno de trabajo más seguro y con menores costos para Tharisa Minerals. Además, la compañía mantiene un fuerte compromiso local, ya que la mina recurre a la comunidad para formar a potenciales operadores. Este programa, realizado en conjunto con los simuladores de Immersive Technologies, ofrece oportunidades de desarrollo para la comunidad no solo en Tharisa Minerals, sino que en el sector minero en general.

*“En nuestra búsqueda por ser una Empresa Minera de Clase Mundial, los componentes clave que contribuyen a ese objetivo son definitivamente los altos niveles de conocimiento y competencia de TODOS nuestros empleados, incluidos los operadores. Por lo tanto, nos da un alto grado de confort y garantía de seguridad la posibilidad de usar las últimas tecnologías y metodologías para rastrear, monitorear y determinar de antemano el probable origen de pérdidas o daños en la maquinaria e idear medios proactivos para eliminarlos. En mi opinión, como director de desarrollo de RRHH, los simuladores de Immersive Technologies son herramientas valiosas que tenemos a nuestra disposición en Tharisa Minerals” - **Gibb Motlou**, Director de Desarrollo de RRHH de Tharisa Minerals.*

###

Sobre Immersive Technologies

Immersive Technologies es el proveedor más grande, testeado y comprobado del mundo en Simuladores de Equipos Avanzados a cielo abierto y subterráneos para la minería internacional. La compañía ha logrado esta posición única al enfocarse en su misión de aumentar la rentabilidad del Cliente optimizando la seguridad y productividad de sus operadores. Los Simuladores de Equipos Avanzados de Immersive Technologies están ayudando a cientos de mineras de todo el mundo a mejorar la seguridad de sus operadores de equipos y la rentabilidad de las minas a través de una capacitación de simulación efectiva.

Con módulos de simuladores avanzados que se han implementados en 45 países, Immersive Technologies se dedica a brindar un servicio excepcional. Para cumplir con este compromiso, la empresa tiene oficinas de ventas y soporte al cliente cerca de sus clientes en Perth y Brisbane en Australia, Salt Lake City en Estados Unidos, Fort McMurray, Vancouver en Canadá, Estado de México en México, Lima en Perú, Santiago de Chile, Belo Horizonte en Brasil, Bochum en Alemania, Johannesburgo en Sudáfrica, Yakarta en Indonesia, Calcuta en India y Moscú en Rusia.

Immersive Technologies tiene experiencia minera internacional, tecnología innovadora, una gama de productos, avalado por la industria, un compromiso de soporte comprobado y la visión de la industria para asociarse con usted para garantizar que su solución de capacitación con simuladores proporcione los resultados significativos que espera.

Para más información y medios asociados contacte a:

Andres Arevalo

Gerente de promociones de marketing global

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

www.ImmersiveTechnologies.com