

WORKSITE
VR™

Entrenamiento Estándar de Minas

Visualice todos los errores imaginables de los operadores, las acciones inadecuadas o las mejores prácticas en terreno, en la cabina o como vista aérea independientemente de la condición meteorológica o momento del día.



BENEFICIOS DE LA ENTRENAMIENTO ESTÁNDAR DE MINAS

- Demuestre las mejores prácticas en un escenario de formación, evalúe identificando el comportamiento no normalizado.
- Experimente una amplia gama de condiciones en un período reducido.
- Juzgue la precisión de los procedimientos e identifique las malas prácticas en un entorno de simulación controlado.
- Mejore la experiencia de aprendizaje de los trabajadores al poder relacionarla con el mundo real.
- Garantice la claridad en torno a las expectativas operacionales.
- Asimile el contenido en la "vida virtual" en lugar de depender de diagramas y palabras en una página.



▶ **Vea vídeo**



Agilice la capacitación condensando años de experiencia de los operadores y un número considerable de diapositivas en escenarios interactivos concentrados.



Avance rápido utilizando una enorme biblioteca de modelos 3D y la experiencia en prácticas mineras globales.



Los **escenarios interactivos** incluyen voces en off y superposiciones para describir el razonamiento detrás de técnicas operacionales.



Motor gráfico de última generación para escenarios fotorrealistas.



Evalúe la capacidad de identificar una técnica deficiente, la configuración del área de trabajo, un comportamiento poco seguro y mucho más.



Aplicaciones para procedimientos subterráneos y a cielo abierto.



Complemente el plan de estudios de un simulador con aplicaciones para la formación de supervisores, desarrollo laboral e inducciones.



Maximice el **compromiso de los alumnos** en la realidad virtual

Maximice el **rendimiento** con una pantalla táctil en el aula

www.ImmersiveTechnologies.cl/mst

