

Aprendizaje combinado con sistemas de capacitación (TSI-BL*)

*TSI-BL en inglés significa: Training Systems Integration Blended Learning

Rápida rentabilidad y minimización del riesgo de implementación



La Integración de Sistemas de Capacitación proporciona **acceso inmediato a un plan de aprendizaje mixto** y define procesos que permiten que la capacitación y mejora continua **entreguen un valor cuantificable**.

Obtenga Resultados

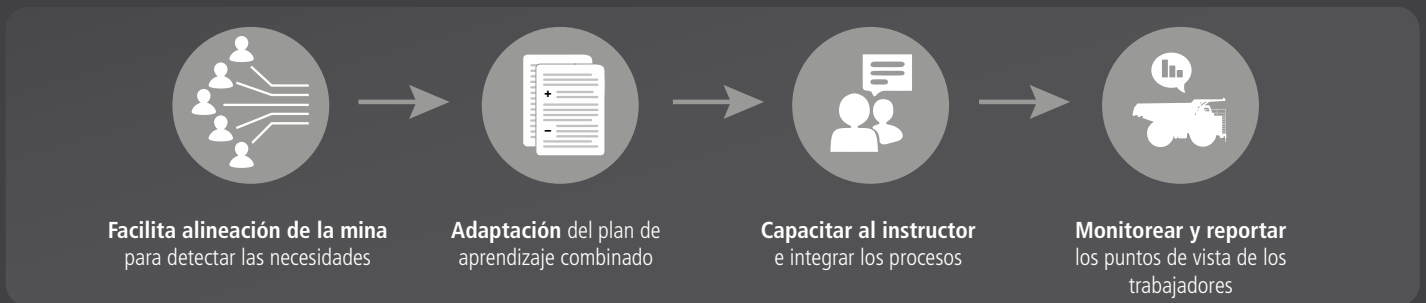
Aprendizaje combinado con sistemas de capacitación (TSI-BL*)

*TSI-BL en inglés significa: Training Systems Integration Blended Learning

Con más de 240 proyectos TSI, nuestro equipo de Servicios Profesionales cuenta con un profundo conocimiento de la ciencia del aprendizaje. Nuestros programas de capacitación promueven la retención del aprendizaje y fomentan la transferencia de las habilidades aprendidas al trabajo.

Proceso de TSI-BL

Con 4 áreas de desarrollo de habilidades críticas, el plan de estudios es flexible para capacitar a nuevos empleados, mejorar las habilidades de operadores experimentados o actualizar el conocimiento de todo un grupo de trabajadores. La flexibilidad no se consigue a costa de la consistencia, ya que los flujos e informes de los procesos de capacitación están estandarizados para cada tipo de operador.



Módulos de aprendizaje central de TSI-BL



Controles de máquina y familiarización



Operación segura de máquinas, los peligros y emergencias



Parámetros de máquina y sensibilización sobre el mantenimiento



Optimización de producción



Alianza para el éxito

La adopción de un enfoque colaborativo para el diseño de programas garantiza que los interesados se beneficien de la mejora de los resultados. Lo usual es que un comité directivo de las áreas de producción, mantenimiento, seguridad y formación ayude a fijar objetivos y metas. Nuestro equipo de Servicios Profesionales sigue un plan de comunicación convenido para garantizar que los interesados estén informados en todo el proceso de integración.

TSI-BL incluye

Immersive Technologies recomienda una progresión que alterne distintos métodos de aprendizaje con simulación, enseñanza a distancia y materiales dirigidos por el instructor. Las evaluaciones y controles de los conocimientos se distribuyen uniformemente para asegurar el dominio de los conocimientos y habilidades.



Capacitación Dirigida por
Instructor



eLearning

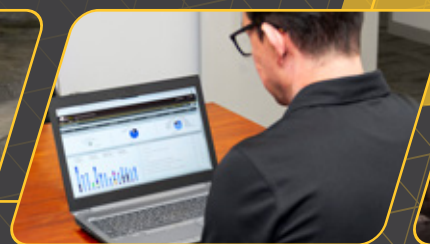


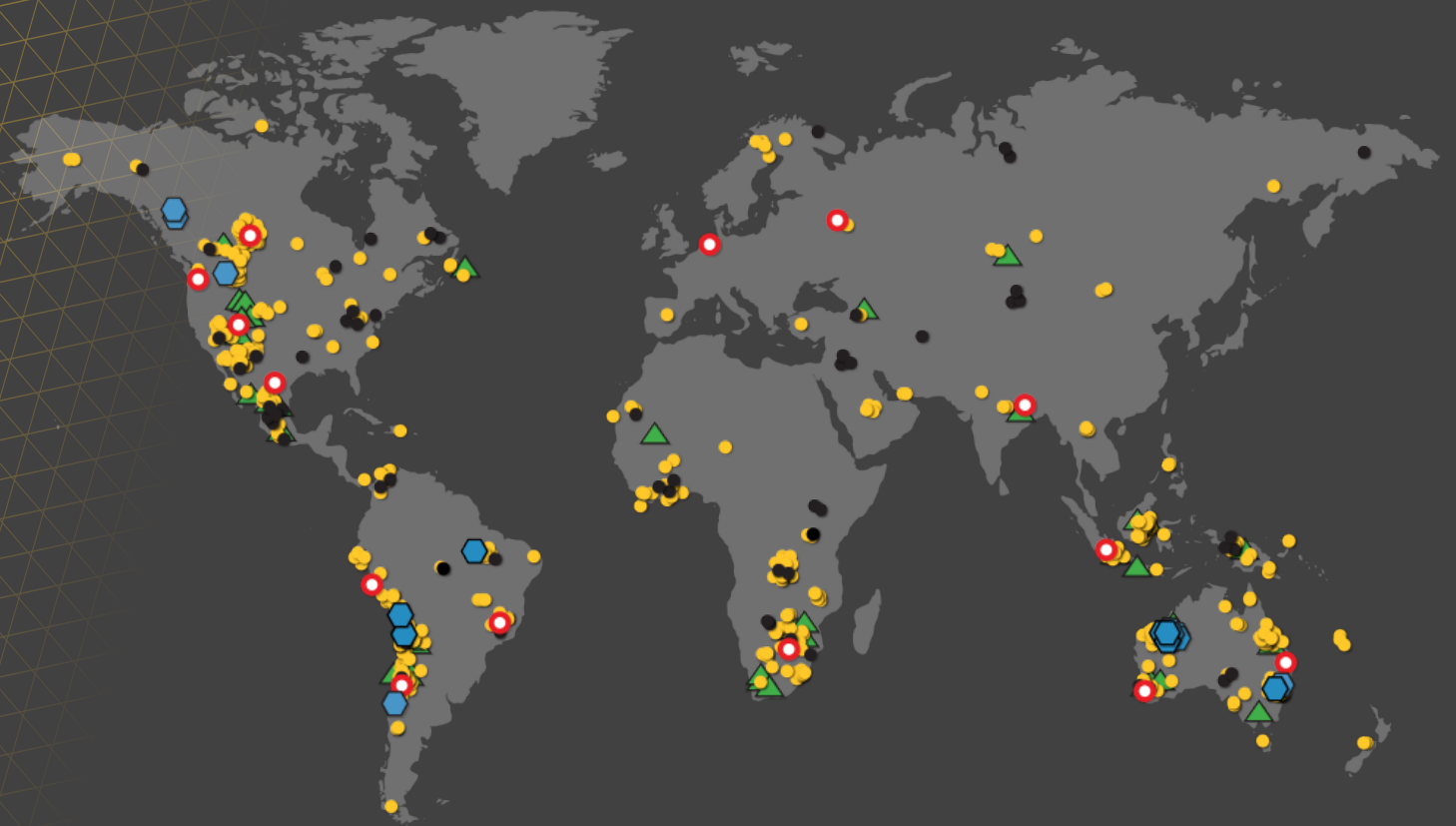
Integración de Sistemas de
Capacitación

- 2 horas de contenido sobre capacitación dirigida por un instructor: Nuestras soluciones de capacitación dirigida por un instructor se basan en las mejores prácticas y se adaptan a los requisitos de su mina. Nuestro enfoque crea un entorno de aprendizaje eficaz y uniforme que permite que los estudiantes aumenten sus conocimientos y habilidades.
- 90 minutos de contenido con educación a distancia: eLearning es una aplicación informática interactiva y autodirigida diseñada para presentar información y confirmar la comprensión y capacidad de los empleados. Es el depósito de conocimientos clave, tanto generales como específicos.
- Currículo a medida para simuladores: El servicio facilita el diseño e implementación de programas de capacitación en simuladores y planes de lecciones que se integran y que alcanzan los objetivos de capacitación en terreno e incorporan un proceso para evaluar la capacitación sostenible para cada tipo de máquina específica.

Resultados de programa de TSI-BL

- Integración de un plan de aprendizaje mixto en su programa de capacitación.
- Establecimiento de una cultura de capacitación en que se comprenda cómo las mejores prácticas de aprendizaje mixto inciden en las principales métricas de la mina en seguridad, producción y mantenimiento.
- Reducción del riesgo en la mina al tener un plan de estudios que cubre las brechas reales de desempeño del operador.
- Apoyo integral de Servicios Profesionales para asegurar que su inversión en capacitación obtenga un retorno.
- Resultados de capacitación uniformes, dándole la tranquilidad de que sus operadores han demostrado o expuesto su competencia antes de pasar a las operaciones.
- Actualización del plan de estudios a medida que cambian las necesidades de la mina.





- Simuladores - Minería Superficial
- Simuladores - Minería Subterránea
- ▲ Servicios Administrados
- Áreas de Transporte Autónomo
- Oficinas Globales



OBTENGA RESULTADOS