

SIMULADOR PERSONAL DE CARGADOR SOBRE RUEDAS

CAPACITACION PROFESIONAL CON SIMULADOR PERSONAL

- Pre-selección de candidatos según aptitud
- Preparación de los operadores para la operación de maquinaria real
- Mejora en la técnica y eficiencia de los operadores
- Promoción de la carrera a nuevos candidatos



Una estación de simulación consiste en una PC con el software de simulación y controles USB!

El Simulador personal de Cargador sobre ruedas lo pone a usted a los controles de una cargadora sobre ruedas moderna equipada con una horquilla o una cuchara, en un típico ambiente de construcción con un camión basculante o un camión plataforma. El software fue creado siguiendo un cuadro pedagógico modular, lo cual permite el aprendizaje de habilidades para una operación más segura y productiva de maquinaria real.

10 MODULOS DE SIMULACION DE DIFICULTAD INCREMENTAL

- Familiarización con los controles
- Posicionamiento
- Apilamiento 1 terreno plano
- Apilamiento 2 conducción en pendiente
- Carga de camión 1 camión basculante estándar
- Carga de camión 2 camión basculante articulado
- Posicionamiento de camión 1 camión basculante estándar
- Manipulación de cargas 1 terreno plano
- Manipulación de cargas 2 conducción en pendiente
- Manipulación de cargas 3 un camión plataforma

DESARROLLO DE HABILIDADES PARA OPERAR MAQUINARIA REAL



Trabajar con la cuchara



Trabajar con horquillas

INDICADORES AUTOMATICOS DE RENDIMIENTO

Después de completar cada Modulo de capacitación, el simulador muestra los Indicadores de Rendimiento, los cuales cuantifican la calidad y productividad del operador. De esta manera, cada vez que un operador utilice el simulador, su actividad será monitoreada y la información estará disponible en todo momento para ser calificada por el instructor!

CAPACITACION ESTANDARIZADA Y RESULTADOS OBJETIVOS

Se miden 67 Indicadores de Rendimiento, incluyendo:

- Tiempo de ejecución
- Altura máxima del cucharón
- Colisiones del cucharón con el suelo
- Productividad



SELECCIONE SUS CONTROLES PARA EL SIMULADOR

CONTROLES TIPO REPLICA

La opción más rentable, con controles de calidad industrial

BENEFICIOS CLAVE:

- Conexión USB fácil de instalar
- Ligeros y fáciles de transportar
- Permiten crear su propia estación de operador
- Multiuso, funcionan con varios de los simuladores de Simlog



SILLA DE OPERADOR CON CONTROLES INDUSTRIALES

Una experiencia simulada superior, con silla autentica de operador

BENEFICIOS CLAVE:

- Conexión USB fácil de instalar
- Plataforma de acero montada en rodillos
- Silla y consolas ajustables
- Multiuso, funcionan con varios de los simuladores de Simlog



ESTACIONES DEDICADAS O MULTIUSO

Los controles Replica multiusos de Simlog pueden ser utilizados con varios simuladores, incluyendo :

- Minicargadora
- retroexcavadora
- Buldócer
- Excavadora Hidráulica

www.simlog.com

info@simlog.com +1 514 861 3111

GESTOR DE SIMULACION OPCIONAL

Con el Gestor de simulación podrá agregar la eficiencia de una base de datos centralizada. Un solo Gestor de simulación recopila toda la información de los Indicadores de Rendimiento, funcionando ya sea en una estación única, o en estaciones múltiples a través de una red local.

- Control del acceso a todos los Simuladores personales a través de cuentas de usuario
- Organización automática de usuario dentro de grupos/clases
- Revisión centralizada de los Indicadores de Rendimiento
- Envió de resultados de simulación de manera remota



Contáctenos para una cotización!