

OPERACIÓN SEGURA PARA EQUIPO PUENTE GRÚA

E-LEARNING / AUTOINSTRUCCIÓN

E-LEARNING CON INSTRUCTOR
X6 H

OBJETIVOS

- Realizar el levante de cargas en forma segura y eficiente, sin provocar lesiones al personal, daños al material o a los equipos
- Asegurar la máxima protección a las personas, al equipo y al medio ambiente en operaciones con puentes grúa.
- Operar el puente grúa con el personal idóneo y conociendo los procedimientos, estándares y estrategias de mantenimiento necesarias

PROGRAMA

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN Y MARCO NORMATIVO PARA PUENTES GRÚA

- Introducción: La importancia de la actitud y el control en operaciones de izaje.
- Objetivos del Levante con Puente Grúa.
- Estrategia para Cero Accidentes
- Causas de Fallas en Izaje
- Factores que Causan incidentes / Accidentes
- Aspectos Legales de un Accidente
- Definiciones
- Normativa Nacional Aplicable
- Normativa Internacional de Referencia

MÓDULO 2: SEGURIDAD, PLANIFICACIÓN Y RESPONSABILIDADES DEL OPERADOR

- Seguridad y Accidentes del Trabajo
- La Seguridad como Responsabilidad de Todos
- Causas Comunes y Estadísticas de Accidentes con Equipos de Levante
- Seguridad en Contacto Eléctrico
- Planificación de la Operación

DIRIGIDO A:

Este curso está orientado a operadores de equipos.

ENTREGABLE AL ALUMNO:

- Manual del alumno

OPERACIÓN SEGURA PARA EQUIPO PUENTE GRÚA

- Responsabilidades del Operador
- Identificación y Control de Riesgos

MÓDULO 3: EL PUENTE GRÚA: TIPOS, COMPONENTES Y OPERACIÓN SEGURA

- Definición y Características del Puente Grúa
- Tipos Comunes de Puentes Grúas
- Componentes Principales
- Sistema de Seguridad del Puente Grúa
- Técnicas de Operación Segura

MÓDULO 4: MANTENIMIENTO Y CONSIDERACIONES OPERACIONALES ADICIONALES

- Mantenimiento del Puente Grúa
- Procedimientos de Emergencia
- Precauciones Generales Adicionales
- Normas de Movimiento
- Normas Post-Uso
- Inspección Visual Diaria
- Características y Limitaciones de Uso.

E-LEARNING/AUTOINSTRUCCIÓN

E-LEARNING CON INSTRUCTOR
X6 H

DIRIGIDO A:

Este curso está orientado a operadores de equipos.

ENTREGABLE AL ALUMNO:

- Manual del alumno

EVALUACIÓN

- La escala de evaluación es del 0% al 100%, por concepto de evaluación teórica la nota mínima de aprobación será de un 80%.