



esetec

ESCUELA SUPERIOR
DE ESTUDIOS TÉCNICOS DE CANARIAS

Uso y manejo de carretilla elevadora* Uso y manejo de carretilla

8 horas Presencial Inicio: 27/10/2020 Fin: 28/10/2020 75€

HORARIOS Y FECHAS

El curso se imparte el 27 y 28 de octubre de 8:00 a 12:00 horas, en Tenerife.

*Fechas y horarios sujetos a posibles cambios.

OBJETIVOS

El curso Conducción segura de carretilla elevadora permite que el alumno adopte comportamientos seguros, informando y sensibilizando sobre el riesgo que conlleva trabajar con este tipo de maquinaria.

CONTENIDOS

Parte teórica

Prevención de Riesgos Laborales. Mentalización general sobre riesgos, accidentes, seguridad laboral, etc. Conceptos básicos de uso habitual. Tipología de carretillas elevadoras: Identificación y partes. Terminología. Características. Partes de la máquina. Símbolos y pictogramas. Elementos constructivos y de seguridad. Capacidad de carga. Fundamentos físicos de estabilidad. Operaciones de carga de baterías. Reglas de seguridad en carga de baterías. Técnicas de Conducción. Preparación de la tarea. Mantenimiento: verificación antes de comenzar la tarea. Inspección Visual y Funcional. Realización de la tarea y reglas de circulación: El sistema de conducción: Ver, analizar y actuar. El espacio de seguridad. El conductor de carretillas: requerimientos, responsabilidades, prohibiciones, EPI y equipamiento. Normas de seguridad el manejo: Equilibrio y capacidad de carga, manipulación de cargas, carga y descarga, vuelco de la carretilla. Normas y prohibiciones en la conducción de carretillas elevadoras. Circulación en pasillos. Estiba en estanterías. Apilado. Operaciones de carga y descarga. Terminar la tarea. Normas de Seguridad

Parte práctica

Conocimiento de las partes de la máquina, control visual de características y elementos. Revisión de equipos y operaciones previas. Comprobaciones previas a la puesta en marcha. Maniobras y desplazamientos ordinarios con y sin carga en distintas situaciones y con diferentes accesorios. Maniobras extraordinarias. Análisis de la aplicación de las técnicas de conducción preventiva en la utilización práctica. Realización de maniobras específicas en circuito preparado: Prueba de conducción. Prueba de maniobrabilidad. Prueba de estiba y apilado en estanterías. Terminar la tarea. Operaciones del procedimiento de trabajo seguro.

[Matricularme >](#)