

OPERADOR/A DE PLATAFORMAS ELEVADORAS UNE 58923:2014



CONTENIDO TEÓRICO

- Presentación del Curso y de ELEFORMA.
- Cronograma y objetivos del Itinerario Formativo.
- Ley Prevención de Riesgos Laborales RL 31/1995 (Directiva Europea 89/391/CEE) y RD 1215/1997 (Directiva Europea 95/63/CEE). Equipos de trabajo. Verificación y control de los dispositivos de seguridad que deben equipar los equipos de trabajo. RD 1435/1992 y RD 1215/1997 UNE 58923:2014.
- Unidades de carga. Generalidades y aplicaciones.
- Mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo.
- Riesgos derivados de la utilización de las Plataformas Elevadoras. EPI'S.
- Conceptos básicos sobre trabajos en altura. Fijación al equipo, riesgo eléctrico.
- Tipología de Plataformas Elevadoras.
- PEMP
- Descripción de los elementos constitutivos de las Plataformas Elevadoras.
- Identificación de los dispositivos de seguridad, limitadores, sensores de presencia e inclinación.
- Características de las Plataformas tipo tijera de elevación vertical.
- Características de las Plataformas telescópicas.
- Emplazamiento de trabajo. Condicionantes climatológicos, situación, balizado, función y señalética del guía.
- Parametrización control de la estabilidad de la Plataforma Elevadora. Interpretación de la placa de capacidades.
- Normas de seguridad. Check-list de elementos de seguridad.
- Control Aptitud teórica.

COTENIDO PRÁCTICO

- Check-list de los elementos y dispositivos de seguridad del equipo.
- Familiarización con los mandos dispositivos y funciones.
- Maniobras de circulación.
- Ejercicios de posicionamiento.
- Control de aptitud práctica.

DURACIÓN

-14h

PRECIO

-Asociado: 140€

-No asociado: 160€