

TEORICO-PRACTICA OPERADORES DE PLATAFORMAS ELEVADORAS



Área: Sin clasificar
Modalidad: Mixta
Duración: 4 h
Horas presenciales: 2
Horas teleformación: 2
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

USO Y MANEJO DE PLATAFORMAS ELEVADORAS

CONTENIDOS

LEGISLACIÓN RELATIVA A LAS PLATAFORMAS ELEVADORAS Y A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

DEFINICIÓN DE TRABAJOS

-TIPOS DE EQUIPOS, DESCRIPCIÓN Y POSIBLES APLICACIONES

-IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS (ATROPELLOS, VUELCO, ATRAPAMIENTOS, CAÍDA DE OBJETOS, EXPLOSIÓN, RUIDO..)

MEDIDAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS

-ACCESOS

-NORMAS DE CIRCULACIÓN

-REGLAS DE ESTABILIDAD

-DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN

-DISTANCIAS DE SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN

-PROTECCIONES COLECTIVAS INDIVIDUALES

MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS

-ÚTILES DEL EQUIPO DE TRABAJO

-NORMAS DE MANTENIMIENTO Y VERIFICACIONES BÁSICAS, MANUAL DEL FABRICANTE, SISTEMAS DE ELEVACIÓN...

VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL TRABAJO Y DE SU ENTORNO

INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES

DERECHOS Y OBLIGACIONES

FORMACIÓN PRÁCTICA

- TOMA DE CONTACTO CON LA PLATAFORMA ELEVADORA-PREPARACIÓN DE LA PLATAFORMA ELEVADORA-PRÁCTICAS EN EL MANEJO:

REALIZACIÓN DE COMPROBACIONES DIARIAS Y PERIÓDICAS DE SEGURIDAD-PRÁCTICAS EN EL MANEJO: EJERCICIOS DE ESTABILIZACIÓN

EN DIFERENTES TIPOS DE SUPERFICIES-PRÁCTICAS EN EL MANEJO: MOVIMIENTOS DE TRABAJO Y POSICIONAMIENTO-PRÁCTICAS EN EL

MANEJO: TRABAJOS CON PELIGROS ESPECIALES (ZANJAS, PROXIMIDAD DE LÍNEAS ELÉCTRICAS...)-SIMULACIÓN DE SITUACIONES DE

RIESGO Y RESCATE DE TRABAJADOR DESDE EL SUELO