



FORMACIÓN

Catálogo de Cursos

CURSO TEORICO-PRACTICO DE PLATAFORMA TELESCOPICA

Sector: INTERSECTORIAL

CONVOCATORIA ABIERTA. Si está interesado en este curso, por favor, consulte las fechas.

Lugar Impartición: POR DETERMINAR

Modalidad: JORNADA PRESENCIAL

Duración: 8.00 horas

Objetivos:

Con este curso el alumno adquirirá los conocimientos y habilidades para el manejo preventivo y seguro del manipulador telescópico, técnicas de manejo seguro y anticipación sobre factores de riesgo

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACTUACIÓN EN EMERGENCIAS Y EVACUACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA PLATAFORMAS TELESCÓPICAS

1. Tipos de máquinas y equipos, componentes principales.

2. Identificación de Riesgos

3. Evaluación de Riesgos del Puesto

4. Medios auxiliares

5. Medios de Protección Colectiva

6. Equipos de Protección Individual

7. Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante. Características de los principales elementos, dispositivos de seguridad, documentación, sistemas de elevación, etc.

8. Interferencias entre actividades

9. Señalización

UNIDAD DIDÁCTICA 5: PRÁCTICAS CON PLATAFORMA TELESCÓPICA