

CURSO	SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ALTURA		
FECHAS	1 - 2 - 3 Agosto	HORARIO	16:00 a 20:00
DURACION	12 horas - 3 tardes	MODALIDAD	Presencial
MATRÍCULA	100 € (*)	LUGAR	Granda

(*) Precio especial EVADES por convenio con Escuela Europea de Maquinaria (Roxu Grupo).
Plazas limitadas por riguroso orden de formalización de matrícula.

CONTENIDOS:

MÓDULO PEMP – PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE PERSONAL

1. Legislación y normativa referente al uso de estos equipos de trabajo.
2. Clasificación y tipos de PEMP.
3. Características y descripciones de las PEMP.
4. Aplicaciones.
5. Seguridad antes de poner en marcha el equipo.
6. Puestos de mando.
7. Entorno de trabajo.
8. Nivelación.
9. Principales peligros y factores de riesgo.
10. Medidas de protección y prevención.
11. Normas de seguridad debida a otros riesgos.
12. Puesta en marcha.
13. Normas específicas de seguridad en el uso.
14. Normas de seguridad al finalizar los trabajos.
15. Equipos de protección individual.
16. Mantenimiento.
17. Revisiones.



MÓDULO TRABAJOS EN ALTURA

1. Normativa aplicable. Normas básicas de seguridad.
2. Principios generales de la acción preventiva.

3. Equipos de protección individual (EPI'S).
4. Equipos de protección colectiva trabajos en altura.
5. Evaluación de riesgos y medidas preventivas en trabajos en altura.
6. Instalación de líneas de vida y puntos de anclaje provisionales.
 - 6.1. Cintas y puntos de anclaje.
 - 6.2. Líneas de vida horizontales.
 - 6.3. Líneas de vida verticales.
7. Técnicas de acceso para trabajos en altura.
 - 7.1. Mediante auto aseguramiento.
 - 7.2. Utilización de líneas de vida.
 - 7.3. Doble sistema de aseguramiento.
 - 7.3. Utilización de sistemas retráctiles.
8. Procedimientos de seguridad para trabajos andamios.
 - 8.1. Medios de acceso.
 - 8.2. Revisión y verificación de andamios.
 - 8.3. Utilización de Epi.
9. Trabajos con escaleras.
 - 9.1 Tipos.
 - 9.2 Procedimiento de trabajo.
10. Uso de Epis.



ESCUELA EUROPEA DE MAQUINARIA, ROXU GRUPO

www.escuelamaquinaria.es

IMPORTE:

FORMADOR ESPECIALISTA EN SEGURIDAD Y MAQUINARIA

FORMADOR:



Formador Especialista en Maquinaria.
 Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales.
 Más de 5 años de Experiencia en Seguridad y Manejo de Maquinaria.
 Docente homologado en Normas UNE y IPAF.