

TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS TRABAJOS EN ALTURA



Área: PRL/SOCORRISMO/USO MAQUIN/ALTURA/ECC

Modalidad: Teleformación

Duración: 60 h

Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

La acción formativa está dirigida a profesionales interesados en reciclar su formación, con la finalidad de potenciar sus habilidades y destrezas en el desempeño de sus funciones laborales.

OBJETIVOS

Capacitar al alumno para conocer e identificar la definición de lo que son trabajos en altura y las plataformas elevadoras.
Conocer e identificar las escaleras manuales y los andamios.
Conocer e identificar las instalaciones de tendidos de trabajo y los materiales utilizados en trabajos verticales.
conocer e identificar los rescates y evacuaciones y las referencias legislativas.

CONTENIDOS

1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
 1. El trabajo y la salud
 2. Los riesgos profesionales
 3. Factores de riesgo
 4. Consecuencias y daños derivados del trabajo
 5. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales
 6. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo
2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN
 1. Introducción
 2. Riesgos en el manejo de herramientas y equipos
 3. Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones
 4. Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas
 5. Riesgos asociados al medio de trabajo
 6. Riesgos derivados de la carga de trabajo
 7. La protección de la seguridad y salud de los trabajadores
3. ACTUACIÓN EN EMERGENCIAS Y EVACUACIÓN
 1. Tipos de accidentes
 2. Evaluación primaria del accidentado
 3. Primeros auxilios
 4. Socorrismo
 5. Situaciones de emergencia
 6. Planes de emergencia y evacuación

7. Información de apoyo para la actuación de emergencias
4. PREVENCIÓN DE RIEGOS LABORALES PARA TRABAJOS DE ALTURA
1. Introducción a la prevención de riesgos laborales para trabajos en altura
2. Evaluación de riesgos
3. Pautas generales de seguridad
4. Factores de riesgo y medidas preventivas
5. Equipos de protección individual (EPI[s]), instalaciones y dispositivos de seguridad
6. Protecciones colectivas
7. Andamios
8. Escaleras de mano
9. Plataformas elevadoras
10. Acceso y posicionamiento mediante cuerdas
11. Trabajos sobre tejados y cubiertas. Torres y antenas
12. Conservación y mantenimiento del equipo

REQUISITOS

Los requisitos mínimos de asistencia y participación serán avalados por los registros correspondientes que incluirán, entre otros, los siguientes aspectos, que serán determinantes para la consecución del certificado de aprovechamiento:

1. Haber participado en el foro (Obligatorio: 1 entrada)
2. Haber visualizado al 75% el contenido; además de realizar las actividades tipo por cada una de las unidades didácticas.
3. Superar la prueba final con una nota mínima de 5 puntos.

Asimismo, el alumnado debería acumular un tiempo mínimo de conexión que se aproxime al 75% de las horas de la acción formativa, siguiendo recomendaciones de los correspondientes organismos de control, para evitar posibles incidencias.

Todos estos requisitos serán comprobados a través de la plataforma virtual de aprendizaje.

CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, deberás realizar una prueba de evaluación final tipo test.