
Curso: TPC Madera y Mueble - Montador de estructuras de madera

Horas: 20

Objetivos:

Adquirir los conocimientos necesarios para que el montaje de estructuras de madera se realice teniendo en cuenta todas las medidas preventivas.

Dirigido a:

A todos aquellos trabajadores dedicados al montaje de estructuras de madera.

Capacita para:

Para que el montaje de estructuras de madera se realice teniendo en cuenta los riesgos a que se está expuesto y, de esta manera, adoptar las medidas preventivas necesarias.

Otros datos:

- Acreditar que los interesados han recibido la formación de 20 horas requerida a los montadores de estructuras de madera.
- Poder tramitar la Tarjeta Profesional para el Sector de la Madera y el mueble.
- Acreditar que el interesado es un profesional del sector.
- Facilitar el acceso a los servicios de la Fundación Laboral de la Madera y el Mueble.
- Interesados sin conocimientos previos que deseen adquirir una formación base en materia de prevención de riesgos laborales.
- Profesionales que deseen actualizar sus conocimientos y profundizar en aspectos específicos.

Contenido Formativo:

1. Definición de los trabajos

- 1.1. Introducción
- 1.2. Estructuras de madera (edificios, cubiertas, porches, pérgolas, puentes, pasarelas, etc.).
Características y componentes
- 1.3. Tipos de madera. Presentación (laminada, tableros, chapas, listones, redondos, etc.).
Características y aplicaciones
- 1.4. Procedimientos y técnicas de manipulación de los materiales
- 1.5. Técnicas de montaje y desmontaje. Elementos de unión y fijación

2. Técnicas preventivas específicas

FICHA TÉCNICA

- 2.1. Introducción
- 2.2. Aplicación del Plan de Seguridad y Salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan
- 2.3. Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)
- 2.4. Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)

3. Medios auxiliares, equipos y herramientas

- 3.1. Introducción
- 3.2. Equipos para la elevación de cargas
- 3.3. Equipos de corte, lijadoras, rebajadoras, etc.
- 3.4. Equipos portátiles, pequeño material, herramientas, etc.
- 3.5. Andamios, plataformas, escaleras, etc.
- 3.6. Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, características de los principales elementos, dispositivos de seguridad, etc., de los útiles, herramientas y equipos de trabajo empleados

4. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno

- 4.1. Introducción
- 4.2. Riesgos y medidas preventivas necesarias
- 4.3. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo
- 4.4. Riesgos higiénicos y su prevención
- 4.5. Acopio de materiales
- 4.6. Orden y limpieza
- 4.7. Manipulación de productos químicos. Ficha de seguridad. Simbología

5. Interferencias entre actividades

- 5.1. Introducción
- 5.2. Actividades simultáneas o sucesivas
- 5.3. Protocolos de actuación

6. Derechos y obligaciones

- 6.1. Introducción
- 6.2. Marco normativo general y específico
- 6.3. Organización de la prevención
- 6.4. Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales
- 6.5. Participación, información, consulta y propuestas