

MONTAJE Y SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ANDAMIO TUBULAR



Área: Sin clasificar
Modalidad: Presencial
Duración: 15 h
Precio: Consultar

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

DESTINATARIOS

Formación dirigida a profesionales interesados en adquirir conocimientos específicos en montaje y seguridad en trabajos en andamio tubular.

OBJETIVOS

Adquirir conocimientos específicos en el montaje y seguridad en trabajos en andamios tubulares, tales como:

- Legislación vigente en montaje y desmontaje de andamios.
- Plan de seguridad y salud en la tarea concreta.
- Riesgos específicos y medidas preventivas.
- Conocimiento del montaje y desmontaje seguro de un andamio.

CONTENIDOS

Definición de los trabajos:

- Tipo de estructuras tubulares
- Descripción de los procedimientos y procesos seguros del trabajo del puesto de trabajo: instrucciones de montaje y desmontaje.

Técnicas preventivas específicas

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación e información específica de riesgos.
- Riesgos específicos y medidas preventivas.
- Protecciones colectivas: colocación, usos y obligaciones y mantenimiento
- Protecciones individuales: colocación, usos y obligaciones y mantenimiento.

Medios auxiliares, equipos y herramientas.

- Riesgos derivados del uso de medios auxiliares, equipos y herramientas empleados en la actividad del oficio.

REQUISITOS

Será requisito indispensable acudir al 75% de las horas presenciales para poder acceder a la prueba final y aprobar el examen final con una nota mínima de un 5.

CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, se celebrará una prueba de evaluación, cuyo nivel será acorde con el de la formación impartida, y a la que sólo se podrán presentar aquellos participantes que hayan cumplido con los requisitos mínimos de asistencia y participación para la superación del curso expuestos en el siguiente punto de esta guía.

La prueba presencial consistirá en un examen tipo test multirespuesta, siendo sólo una de ellas la correcta. La puntuación de la prueba será numérica, valorando cada pregunta con un punto sobre el total si es correcta y cero puntos si no se contesta o es errónea. La puntuación final se calculará sobre una nota máxima de 10, y se considerará apto si obtiene un mínimo de 5 puntos.