

PRL PARA TRABAJOS DE MONTAJE DE ESTRUCTURAS TUBULARES PARA TRABAJADORES DEL SECTOR METAL EN EMPRESAS DE CONSTRUCCIÓN 20H (CUALTIS AF 710)



	PRESENCIAL		
	Duración: 20 H	Horas presenciales: 20 H	Horas online: 0 H
	Familia: TPC FORMACION CONVENIO Área: GENERAL PRL		
	<p>Objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ¿ Identificar qué actividades, sistemas de ejecución, materiales y equipos de trabajo se incluyen en el concepto de la unidad de obra de montaje de estructuras tubulares. ¿ Reconocer los riesgos específicos inherentes a las tareas, equipos de trabajo y áreas de la unidad de obra concreta, así como conocer las técnicas preventivas específicas para su aplicación en cada caso. ¿ Aplicar los mecanismos para la verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno, así como para la planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo. ¿ Identificar qué riesgos se derivan de la interferencia entre actividades y aprender los procedimientos de actuación. ¿ Conocer los derechos y deberes en materia preventiva. ¿ Provocar la participación y de la implicación de cada trabajador en la aplicación de la prevención en su unidad de obra. ¿ Conocer el marco normativo general y específico de aplicación. 		
	<p>Contenidos:</p> <p>DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS</p> <ul style="list-style-type: none"> ¿ Tipos de estructuras tubulares y sus características (andamios, torres, cimbras, apuntalamientos, etc.). ¿ Procesos de montaje, desmontaje y modificación. <p>TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ¿ Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan. ¿ Instrucciones de montaje y desmontaje. ¿ Condiciones de resistencia y estabilidad (cargas admisibles, apoyos, arriostramientos, estabilizadores, etc.). ¿ Riesgos específicos (caídas de personas y de objetos desde altura, etc.) y medidas preventivas. ¿ Medidas de seguridad frente a las condiciones meteorológicas adversas. ¿ Protecciones colectivas (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento). ¿ Protecciones individuales (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento). ¿ Utilización de equipos de protección individual anticaídas. <p>MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ¿ Equipos y útiles de elevación de cargas. 		

- ¿ Equipos portátiles, herramientas y pequeño material.
 - ¿ Dispositivos de seguridad y de protección asociados a la estructura tubular.
- VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y SU ENTORNO
- ¿ Riesgos y medidas preventivas necesarias.
 - ¿ Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
 - ¿ Almacenamiento y acopio de materiales. Orden y limpieza.
- INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES
- ¿ Actividades simultáneas o sucesivas.
 - ¿ Protocolos de actuación.
- DERECHOS Y OBLIGACIONES
- ¿ Marco normativo general y específico.
 - ¿ Organización de la prevención.
 - ¿ Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.
 - ¿ Participación, información, consulta y propuestas.