



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: MONTAJE E INSTALACIÓN DE  
CONSTRUCCIONES DE MADERA**

**Código: UC1357\_2**

**NIVEL: 2**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC1357\_2: Interpretar documentación técnica, preparar  
equipos y recepcionar el material para construcciones de  
madera”**

#### LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la “UC1357\_2: Interpretar documentación técnica, preparar equipos y recepcionar el material para construcciones de madera”.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del asesor/a: NIF:	Firma:



### INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda.
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda.
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

<b>APP1: Dibujar croquis para la planificación y ejecución del montaje e instalación de construcciones de madera.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener la información requerida (planos de despiece y/o montaje, entre otros), para definir el montaje e instalación de las construcciones de madera a efectuar, clasificándola en: características de las piezas o elementos a colocar: geometría, volumen, peso, aspecto; características de la base: materiales, geometría, nivelación bases y soleras, planeidad, regularidad superficial, estabilidad y estado de conservación; los puntos singulares, remates, encuentros; sistemas de anclaje, sus características y modo de colocación; especificaciones de puesta en obra; y las preinstalaciones de servicios con suministro eléctrico, agua, saneamientos y otros.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Obtener la información requerida (planos de ejecución del trabajo, de instalación y montaje) para la ejecución de la instalación y el montaje de construcciones de madera, permitiendo los distintos ajustes y tolerancias aplicables de los diversos componentes, asegurando los objetivos marcados respecto a plazos previstos y calidad requerida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Planificar la colocación de las piezas en el conjunto de las distintas partes o elementos que constituyen el montaje e instalación de construcciones de madera, indicando cuales son seriadas y cuales singulares, obteniendo una composición general previa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Detectar desviaciones o posibles indefiniciones que puedan existir en el montaje e instalación de construcciones de madera par a su aclaración y justificación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Comunicar las desviaciones detectadas sobre el montaje e instalación de construcciones de madera al superior directo, para su aclaración y justificación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP1: Dibujar croquis para la planificación y ejecución del montaje e instalación de construcciones de madera.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.6: Obtener la información requerida de la documentación correspondiente a los anclajes y uniones para definir la posición geométrica, profundidad, materiales y orden de ejecución en el montaje e instalación de construcciones de madera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.7: Obtener la información requerida de la documentación correspondiente a las especificaciones de puesta en obra, para definir los parámetros de ejecución de los acabados superficiales y operaciones de remate, tales como indicación del campo de actuación, sistema e intensidad, obteniendo cualquier parámetro necesario para la ejecución definitiva en obra del montaje e instalación de construcciones de madera	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.8: Dibujar croquis proporcionados que recojan las medidas, referencias y anotaciones requeridas para la planificación y ejecución del montaje e instalación de construcciones de madera y las posibles soluciones constructivas del montaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP2: Efectuar el mantenimiento operativo de primer nivel de los equipos de trabajo de montaje e instalación de construcciones de madera.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Seleccionar las máquinas de manipulación de cargas, herramientas, útiles, equipos de protección individual y medios auxiliares requeridos para el montaje e instalación de construcciones de madera, en función del trabajo a efectuar y de los medios disponibles, asegurando la eficacia y seguridad de los trabajos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Disponer las medidas de protección colectiva, antes de iniciar los trabajos en base al cumplimiento de las especificaciones del plan de seguridad y la normativa de seguridad y salud en el trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Mantener libre de obstáculos los espacios de trabajo, verificando la limpieza, asegurando el desarrollo de los trabajos en el montaje e instalación de construcciones de madera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Acondicionar las máquinas y equipos requeridos en la instalación de construcciones de madera (máquinas de manipulación de cargas: Grúas y medios de transporte, entre otros), regulando los elementos operadores de las	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> <i>Efectuar el mantenimiento operativo de primer nivel de los equipos de trabajo de montaje e instalación de construcciones de madera.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
mismas, en su caso, cargando programa, según la ficha técnica de producción.				
APS2.5: Preparar los elementos de control, requeridos, previo ajuste de los mismos, siguiendo procedimientos de la ficha técnica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Reajustar parámetros de las distintas máquinas o equipos, según resultados de las operaciones de prueba, requerimientos del proceso y criterios de la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Preparar las máquinas y equipos utilizados en instalaciones de construcciones de madera, utilizando las herramientas, útiles y aparatos de medición de parámetros y ajustes necesarios para la según ficha técnica de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3:</b> <i>Recepcionar los elementos y materiales para el montaje e instalación de construcciones de madera, distribuyéndolos en función de su utilización.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Planificar el acceso a la parcela donde se efectuará el montaje e instalación de construcciones de madera, indicando las zonas de descarga y almacenamiento de elementos y materiales previa, garantizando la accesibilidad de los elementos y medios de transporte, tanto normales como especiales, considerando en caso contrario las medidas a adoptar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Seleccionar los medios requeridos (carretillas, grúas, entre otros) para la manipulación y transporte interno de los productos y materiales auxiliares, en función de sus dimensiones y volumen y según las medidas de seguridad establecidas para la prevención de riesgos laborales y de la salud de los trabajadores, asegurando la integridad de los productos transportados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Descargar los materiales de madera (madera en rollo; madera aserrada; tableros derivados y auxiliares) con los medios requeridos (carretillas, grúas, entre otros), de acuerdo a los requerimientos de la planificación del montaje de la instalación de construcciones de madera.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Comprobar el estado de los productos y materiales auxiliares	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3:</b> <i>Recepcionar los elementos y materiales para el montaje e instalación de construcciones de madera, distribuyéndolos en función de su utilización.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
recibidos, mediante observación directa, utilizando equipos de medición y verificando el documento de recepción (factura, orden, albarán) según las especificaciones de la hoja de pedido respecto a cantidades, características y calidades en el montaje e instalación de construcciones de madera.				
APS3.5: Comunicar al superior inmediato las desviaciones existentes el montaje e instalación de construcciones de madera, emitiendo un informe sobre posibles daños, pérdidas o defectos de calidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Apilar las mercancías en el lugar del montaje e instalación de construcciones de madera, verificando la ubicación y agrupación por lotes, facilitando su identificación y manipulación, de acuerdo a su utilización en cada momento, evitando su deterioro, así como posibles daños y protegiendo en su manipulación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Proteger el material durante el proceso de montaje con los medios requeridos, basándose en la documentación del plan de montaje, características del terreno, climatología y volumen del material.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Definir los espacios o, en su caso, la ubicación de los contenedores donde se recogerán los residuos generados (etiquetas, plásticos, flejes y otros), respetando los criterios de seguridad y de protección ambiental establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>