



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

ESTÁNDAR DE COMPETENCIAS PROFESIONALES “ECP1926_1: Realizar operaciones básicas de montaje de andamios tubulares”

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 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional del "ECP1926_1: Realizar operaciones básicas de montaje de andamios tubulares".

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.

<i>APP1: Preparar los equipos de trabajo, EPIs y medios de protección colectiva para las operaciones básicas de montaje de andamios tubulares y estructuras afines, instalándolos y manteniéndolos de acuerdo a las instrucciones recibidas y a las recomendaciones de los fabricantes.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener información específica para preparar los equipos de trabajo y EPIs a utilizar en las operaciones básicas de montaje de andamios tubulares.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Escoger los equipos de trabajo (herramientas, máquinas, útiles, equipos de izado y transporte u otros medios auxiliares) para cada actividad concreta, revisando su estado de conservación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Escoger los EPIs para cada actividad concreta, revisando su estado de conservación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Aplicar operaciones de mantenimiento “de fin de jornada” a los equipos de trabajo y EPIs utilizados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Almacenar los equipos de trabajo y EPIs utilizados a fin de jornada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Preparar elementos del andamio antes del montaje y tras el desmontaje, procediendo a su carga/descarga, distribución y acopio, acondicionando además los espacios de trabajo, de acuerdo a las instrucciones recibidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Obtener información específica de las operaciones de preparación de los materiales y de los espacios de trabajo, relativa a espacios y pasos a delimitar, señales a ubicar, procedimientos, medidas de seguridad, plazos u otra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Despejar los espacios tanto para ocuparlos como al cesar la ocupación, acotándolos, limpiándolos y retirando obstáculos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Descargar y cargar los paquetes y resto de material desde los vehículos de transporte, realizando el enganche en los equipos de izado, guiando a los operadores de los mismos y verificando la estabilidad de la carga en la caja del vehículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Empaquetar elementos para su carga de acuerdo a las indicaciones recibidas de tipo de elementos y condiciones de sujeción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Distribuir los materiales y equipos solicitados a las distintas zonas de trabajo, manualmente y mediante traspaleas, cumpliendo las medidas preventivas y ergonómicas correspondientes y respetando los plazos indicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Acopiar los materiales en los lugares indicados y de acuerdo a las indicaciones recibidas en cuanto a distribución de elementos y condiciones de las pilas, tanto antes del montaje como durante la fase de desmontaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Disponer los cierres y balizamientos provisionales a instalar durante las fases de montaje y desmontaje, o por otras circunstancias especiales, habilitando los pasos especificados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Instalar los cierres y balizamientos perimetrales definitivos, correspondientes a la fase de utilización, habilitando los pasos especificados con las protecciones correspondientes (previstas para la protección de peatones y según normativa municipal).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Instalar las señales en las ubicaciones establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Preparar elementos del andamio antes del montaje y tras el desmontaje, procediendo a su carga/descarga, distribución y acopio, acondicionando además los espacios de trabajo, de acuerdo a las instrucciones recibidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.10: Evacuar los residuos de las distintas actividades, depositándolos en los contenedores indicados para cada tipo.				

APP3: Suministrar y retirar las piezas del andamio (o estructuras afines) y otros materiales durante las fases de montaje y desmontaje, por medios manuales y mecánicos, realizando ayudas al replanteo, y de acuerdo a las instrucciones.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Obtener información específica de las operaciones de suministro de piezas, relativa a tipo de piezas a izar, procedimientos, medidas de seguridad, plazos u otra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Colaborar en el montaje del arranque de la estructura, suministrando las piezas correspondientes, ajustando su nivelación y participando en el desplazamiento de la parte baja a su ubicación prevista.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Izar y descender cargas por medios manuales y poleas, asegurando el enganche y ubicándose en las posiciones establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Izar y descender cargas por medios mecánicos, utilizando maquinillos y montacargas, asegurando el enganche y ubicándose en las posiciones establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Entregar y recibir las piezas a/de otro trabajador de acuerdo a un código preestablecido para que sea claro quién está sosteniendo las piezas, tanto al pasarlas a mano como al tomarlas de los ganchos, avisando que se pare el dispositivo o máquina de elevación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Detectar visualmente o durante su manipulación, los elementos no aptos (debido a roturas o mal estado de conservación, a que no pertenecen al andamio u otras causas), procediendo a retirarlos y sustituirlos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Ejecutar operaciones básicas de montaje, terminación y desmontaje (montaje y desmontaje de partes simples del andamio, marquesinas, mallas/lonas y amarres básicos), de acuerdo a las instrucciones recibidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Obtener información específica de las operaciones básicas de montaje, terminación y desmontaje a ejecutar, relativa a la configuración del andamio, sus amarres y terminación, procedimientos, medidas de seguridad, plazos u otra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Detectar condiciones ambientales inseguras –temperaturas extremas, tormentas, viento u otras-, avisando al montador responsable de equipo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Montar los equipos de protección colectiva, tales como barandillas y plataformas provisionales para montaje o desmontaje, u otras.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Montar las piezas de módulos/niveles estándar del andamio (o estructuras afines), ubicándolas según el diseño de las partes inferiores, y asegurándolas según el sistema de fijación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Realizar los amarres mediante tacos mecánicos en las ubicaciones indicadas por el montador responsable de equipo, cortando los tubos mediante cortatubos o desviándolos para que no molesten el uso y tránsito por el andamio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Instalar las viseras a la altura establecida, asegurando las distintas piezas en sus ubicaciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Instalar las mallas del tipo y por los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Instalar las lonas del tipo y por los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.9: Desmontar las piezas y elementos instalados previamente, según la secuencia establecida para la fase de desmontaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>