



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: PROYECTOS DE CARPINTERÍA Y MUEBLE

Código: MAM063_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0174_3: Definir y desarrollar productos de carpintería y
mueble”**

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 “UC0174_3: Definir y desarrollar productos de carpintería y mueble”.

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.

APP1: Analizar propuestas existentes en mercado para el desarrollo de nuevos productos de carpintería y mueble	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener información sobre propuestas de nuevos productos de carpintería y mueble, interpretándola para la definición del producto (estudios de mercado, catálogos, prototipos, revistas, ferias, exposiciones y ofertas de los fabricantes, entre otros), con un nivel de detalle suficiente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Procesar la información necesaria, para la definición del nuevo producto, a partir de los datos productivos y comerciales de la empresa y de estudios de mercado, obteniendo estadísticas y gráficos requeridos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Estructurar la documentación de las nuevas propuestas (datos estadísticos) que permita la toma de decisiones sobre la conveniencia de diseñar y desarrollar los productos propuestos de carpintería y mueble, con el grado de definición suficiente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Definir los rasgos y características básicas (línea de productos, segmento del mercado al que se dirige, nivel de calidad, coste y respuesta en el mercado), en base a la documentación obtenida, teniendo en cuenta los materiales y las especificaciones de los nuevos productos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Adaptar las propuestas constructivas de nuevos productos de carpintería y mueble a las necesidades de fabricación	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Aportar soluciones formales y técnicas de los productos de carpintería y mueble a desarrollar, considerando datos técnicos (forma, dimensiones, estética, durabilidad, materiales, costes), aplicándolas a la definición del producto según especificaciones del cliente o la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Comprobar las características formales y técnicas de los productos de carpintería y mueble propuestos a desarrollar, (adaptación de la estética, preselección de nuevos materiales) que cumpla con las exigencias estético-funcionales establecidas, según las capacidades de la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Definir los criterios para el desarrollo del producto de carpintería y mueble para el diseñador (dimensiones exteriores, distribución, detalles decorativos, molduras, tallas, acabado superficial), de acuerdo a los establecidos por la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Plantear los productos de carpintería y mueble a desarrollar, según los datos y soluciones aportadas obteniendo bocetos, croquis y planos, que contengan las modificaciones o adaptaciones aportadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Adaptar los diseños de productos de carpintería y mueble a los medios de producción, aportando soluciones constructivas que resuelvan los problemas de fabricación, definiendo, al menos dos soluciones constructivas, conjugando adecuadamente los requerimientos de partida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Obtener especificaciones técnicas, disposición y dimensionado de la solución, desde la óptica de su resistencia y adecuación a los requerimientos de espacio, e idoneidad de los materiales elegidos, del producto de carpintería y mueble a desarrollar, siguiendo los criterios y tendencias de la empresa y el mercado, previamente al desarrollo del producto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Calcular el coste de los componentes y conjuntos que forman parte del producto de carpintería y mueble a desarrollar, según los criterios y tendencias de la empresa y el mercado, previamente al desarrollo del producto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Determinar los procesos y medios para la fabricación del nuevo producto de carpintería y mueble	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Examinar las características precisas del proceso productivo (considerando los sistemas, procesos, fases, procedimientos y medios necesarios), para la fabricación de cada elemento del producto de carpintería y mueble, considerando las posibilidades técnicas de la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Determinar el proceso productivo para la fabricación de cada elemento del producto de carpintería y mueble (considerando los materiales que la componen, dimensiones de las piezas y del conjunto, forma de las piezas, soluciones constructivas adoptadas, sistemas de montaje a aplicar y número de piezas), considerando las posibilidades técnicas de la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Determinar las operaciones necesarias de producción a través de la documentación técnica de la elaboración del nuevo producto de carpintería y mueble (hoja de proceso, boletines de fabricación, escandallos), considerando el proceso de fabricación, (fases, operaciones, medios necesarios, resultado de cada fase e implicaciones de unas con otras).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Determinar los medios técnicos necesarios para la fabricación del producto de carpintería y mueble, (equipos, máquinas y herramientas, tales como sierras, cepilladoras, fresadoras, entre otras), con el suficiente nivel de concreción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Seleccionar los medios técnicos necesarios para la fabricación del producto de carpintería y mueble, con el suficiente nivel de concreción, diferenciando qué operaciones de construcción de prototipos son factibles, mediante fabricación seriada o artesanalmente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Transmitir la información de los medios técnicos seleccionados para la fabricación del producto de carpintería y mueble al departamento de desarrollo del prototipo, con el suficiente detalle (estudios, análisis de mercados, bocetos y croquis, planos de diseño, planos de definición, maquetas, muestras de materiales y normativa de aplicación).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Trasladar al pliego de prescripciones técnicas los controles y autocontroles necesarios para elaborar el producto con el nivel de calidad estipulado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>