



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: FABRICACIÓN DE CALZADO A MEDIDA Y ORTOPÉDICO

Código: TCP467_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC1502_2: Seleccionar materias primas, productos manufacturados, herramientas y máquinas de fabricación de calzado a medida y ortopédico”

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 “UC1502_2: Seleccionar materias primas, productos manufacturados, herramientas y máquinas de fabricación de calzado a medida y ortopédico”.

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: <i>Seleccionar las máquinas, accesorios, herramientas requeridos en la fabricación del calzado a medida (de moda, espectáculo y ortopédico) según fichas técnicas de diseño y producción.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener la información de las características de las máquinas y equipos requeridos en la fabricación a medida, relacionándolas con el proceso previsto en ficha técnica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Establecer la carga de trabajos de las máquinas de fabricación de calzado a medida, que intervienen en los procesos previstos en ficha técnica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Elegir los equipos y máquinas requeridos por los procedimientos de elaboración de calzado a medida de moda, ortopédico o espectáculo de acuerdo al tipo de materiales previsto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Elegir los accesorios de las máquinas requeridos en las distintas operaciones (moldeado, vaporizado, fresado, remachado y otras) en función de los materiales previstos y ficha técnica de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: <i>Seleccionar pieles, cueros, tejidos, laminados, fornituras, componentes secundarios, y auxiliares, de aplicación en la fabricación de calzado de moda y ortopédico.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Clasificar las pieles y cueros por su forma de presentación (simbología, terminología y unidades específicas) y origen, posibles defectos, agrupándolos según su uso en la fabricación de calzado a medida y ortopédico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Seleccionar pieles, cueros, tejidos, laminados, fornituras, componentes secundarios, y auxiliares, de aplicación en la fabricación de calzado de moda y ortopédico.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
AP2.2: Clasificar los tejidos y laminados por su origen y propiedades de aplicación en calzado a medida, ortopedia /o espectáculo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Diferenciar los materiales que integran un calzado a partir del diseño o de las prestaciones de uso requeridas por moda u objetivo terapéutico, de acuerdo al proceso de fabricación y calidad prevista, facilitando y garantizando su trazabilidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Seleccionar las pieles y cueros clasificados, según exigencias del calzado previsto, cotejándolos, en su caso, con el modelo de referencia y los requerimientos de calidad en cuanto a dimensiones, grosor, flexibilidad, resistencia, entre otras.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Elegir las fornituras, componentes secundarios y auxiliares de acuerdo a los requerimientos del calzado, comparándolos con modelos de referencia y sus características, tales como dimensiones, flexibilidad, resistencia, entre otras.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Elegir los hilos según sus características, calidad y prestaciones, requeridos en la fabricación de calzado a medida y ortopédico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Comprobar que los materiales seleccionados, cumplen con los criterios de uso y exigencias de calidad prevista.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Seleccionar los materiales y elementos específicos requeridos en la fabricación de calzado ortopédico o prótesis, teniendo en cuenta la prescripción facultativa, en su caso, las aportaciones del responsable técnico y procedimientos de la empresa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Elegir los materiales (corchos, espumas, pieles, tejidos, laminados y otros) requeridos en la fabricación de calzado ortopédico, atendiendo al proceso y a requerimientos técnicos, según prescripción y objetivo terapéutico, así como de las características morfológicas de distintos tipos de pies y las necesidades específicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: <i>Seleccionar los materiales y elementos específicos requeridos en la fabricación de calzado ortopédico o prótesis, teniendo en cuenta la prescripción facultativa, en su caso, las aportaciones del responsable técnico y procedimientos de la empresa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.2: Elegir los elementos conformados específicos (plantillas anatómicas, cuñas, alzas, elevadores, férulas, contrafuertes, topes entre otros) requeridos en la fabricación de calzado ortopédico, considerando la prescripción, objetivo terapéutico establecido por el responsable técnico, normativa sanitaria y técnica vigente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Elegir los materiales específicos requeridos en la adaptación de calzado ortopédico seriado o prótesis, teniendo en cuenta la prescripción facultativa, el objetivo terapéutico, necesidades especiales y condiciones de comodidad, seguridad y estéticas demandadas en el diseño, en su caso, las aportaciones del responsable técnico, según protocolos de la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Comprobar la calidad (resistencia, composición, dureza, flexibilidad, presión entre otros) de los materiales y elementos específicos requeridos en el calzado o prótesis que respondan a los protocolos técnicos previstos, prescripción y objetivo terapéutico, exigencias del diseño, criterios de aprovechamiento y , coste final presupuestado, facilitando y garantizando la trazabilidad del mismo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Registrar la información generada referente a los materiales y elementos requeridos en la fabricación de calzado ortopédico o prótesis, adecuación a las características físicas y funcionales demandadas en los protocolos técnicos establecidos, la calidad y criterios de prestaciones de uso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: <i>Seleccionar los materiales y elementos específicos utilizados en la adaptación de hormas de calzado a medida y ortopédico, así como las máquinas requerida en el ajuste de las mismas.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Elegir los materiales requeridos en la fabricación de hormas de acuerdo a las características morfológicas de distintos tipos de pies, en su caso, prescripción y objetivo terapéutico, y funcionales de los prototipos de calzado a medida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Comprobar la rigidez, resistencia y estabilidad de los materiales específicos (resinas, estuco, escayola, fibra de vidrio y otras) que se aplican en la adaptación de hormas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: Seleccionar los materiales y elementos específicos utilizados en la adaptación de hormas de calzado a medida y ortopédico, así como las máquinas requerida en el ajuste de las mismas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.3: Seleccionar los materiales requeridos en la modificación de hormas, en función de su resistencia al proceso de fabricación del calzado, teniendo en cuenta la relación calidad-precio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Seleccionar los accesorios (lijas, espátulas y otras) y las máquinas (lijadora, cepillo y otras) de uso en la adaptación de hormas, según las operaciones requeridas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Seleccionar el equipo de protección individual requerido según los posibles riesgos del proceso de adaptación de hormas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Seleccionar los equipos, máquinas y herramientas requeridas en las distintas operaciones de fabricación de calzado a medida y ortopédico según la ficha técnica de producción.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Seleccionar las herramientas y accesorios requeridos (troqueles, cuchillas, tijeras y otros) en el corte de materiales (tejido, piel y otros) según la orden de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Seleccionar las máquinas y herramientas manuales o eléctricas requeridas según el proceso de ensamblado o aparado, teniendo en cuenta los materiales y orden de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Seleccionar los equipos, herramientas y accesorios requeridos en el montado (Halley, Blake, pegado y otros) del calzado teniendo en cuenta los materiales implicados y secuencia de operaciones (embastado, conformado, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Elegir las máquinas o prensas de colocación de complementos y accesorios (ojetes, remaches, ganchos y otras), según orden de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Elegir las máquinas (lijadora, cepilladora y otras), herramientas o útiles (esponjas, cepillos, lápices y otros) requeridos en el acabado del calzado, según orden de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: <i>Seleccionar los equipos, máquinas y herramientas requeridas en las distintas operaciones de fabricación de calzado a medida y ortopédico según la ficha técnica de producción.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.6: Comprobar que los equipos, máquinas y herramientas están en condiciones de uso en el proceso de fabricación de calzado a medida, según requerimientos de la orden de producción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>