



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: PATRONAJE DE ARTÍCULOS DE
CONFECCIÓN EN TEXTIL Y PIEL**

Código: TCP286_3

NIVEL: 3

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0914_3: Planificar y desarrollar los patrones para el modelo
a confeccionar”**

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 “UC0914_3: Planificar y desarrollar los patrones para el modelo a confeccionar”.

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: Determinar las características requeridas por el patronaje del modelo de prenda de vestir y artículos, implicados en el proceso de confección.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener la información de las técnicas de patronaje implicadas en el sector de la confección.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Determinar las características del tipo de artículo requerido, teniendo en cuenta el mercado objetivo (edad, género, clase social, religión, demografía, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Catalogar las prendas y artículos en función del sector de producción (señora, caballero, infantil, ropa interior, deportiva, seguridad, confección en piel, entre otros) y su utilización (vestibilidad, diseño, calidad y otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Determinar los parámetros que intervienen en el patronaje (tallas, medidas, holguras, cortes, pinzas y otros) requeridos en la elaboración de los patrones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: Determinar las especificaciones de formas y dimensiones de los modelos de prenda de vestir y artículos, descomponiéndolos en los distintos patrones.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Definir el tipo de prenda determinando sus volúmenes y vestibilidad, a partir del diseño y tendencias de moda, así como los factores que influyen en la ejecución del patrón (comodidad, destino de la prenda, materias primas, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: <i>Determinar las especificaciones de formas y dimensiones de los modelos de prenda de vestir y artículos, descomponiéndolos en los distintos patrones.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.2: Determinar las características de las materias primas, forros y fornituras requeridas, así como su composición, estructura y comportamiento, según el diseño y tendencias de moda.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Descomponer en piezas planas (croquis o patrones), el artículo previsto a partir del diseño y de la ficha o documentación técnica asociada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Determinar el desarrollo del figurín a partir de los volúmenes dibujados o representados en el mismo, así como las técnicas de patronaje, modelaje, marcado y corte requeridas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Organizar el proceso de trazado de patrones, teniendo en cuenta, en su caso, el catalogo de colecciones disponible en la empresa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Seleccionar el "patrón base" a partir de las características determinadas del modelo previsto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: <i>Elaborar los patrones del modelo de prenda de vestir y artículos, en la talla base prevista, a partir del diseño técnico o requerimientos de la empresa o del cliente, utilizando herramientas manuales y/o informáticas.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Adaptar el "patrón base" al diseño previsto teniendo en cuenta la tabla de tallas normalizadas para el mercado objetivo (edad, género, estilo de vida, religión, país, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Obtener los patrones en la talla prototipo del modelo previsto, a partir de la transformación del patrón base, utilizando programas informáticos específicos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Efectuar la transformación del patrón base del prototipo, teniendo en cuenta las variables de materia prima, dimensiones, exigencias funcionales y estéticas, calidad del producto, aspectos económicos y procedimientos de fabricación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: <i>Elaborar los patrones del modelo de prenda de vestir y artículos, en la talla base prevista, a partir del diseño técnico o requerimientos de la empresa o del cliente, utilizando herramientas manuales y/o informáticas.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Comprobar las especificaciones del patrón del modelo, teniendo en cuenta el número de componentes y la información contenida en los mismos, así como emplazamiento de fornituras, referenciado interno y externo con terminología y simbología propia, (costuras, ensanches, montaje, piquetes, marcas, taladros, entre otros), determinadas para la elaboración del prototipo o glasilla.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Adaptar el patrón a las características del diseño de la prenda o del modelo en piel, considerando las pieles seleccionadas, disposición de uniones, empalmes y alargues.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Gestionar la documentación generada de los patrones en soporte físico o digital, facilitando su consulta y la trazabilidad de los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: <i>Verificar el ajuste de los patrones al proceso de confección, comprobando la elaboración de los prototipos y/o glasillas, cumpliendo el procedimiento establecido.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Obtener la información del proceso industrial de confección del artículo previsto, en función de prototipos y/o glasillas elaborados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Detectar posibles incidencias técnicas o estéticas en el proceso de elaboración de prototipos y/o glasillas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Determinar las correcciones de los patrones, a partir de las posibles incidencias surgidas en el ajuste del proceso de confección de los prototipos y/o glasillas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: <i>Corregir las desviaciones detectadas entre prototipo o glasilla y el diseño, ajustando los patrones que lo requieran, utilizando las herramientas manuales y/o informáticas previstas.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Señalar las posibles modificaciones en los patrones del modelo en función de las incidencias detectadas en la elaboración del prototipo y/o glasilla.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Efectuar en los patrones del modelo, las modificaciones técnicas requeridas, registrando las mismas en la ficha técnica correspondiente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Comprobar las especificaciones del modelo, la secuenciación del proceso industrial de confección a partir del patrón definitivo del mismo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Gestionar la documentación generada de los patrones definitivos, en soporte físico o digital, facilitando su conservación, consulta y trazabilidad de los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>