



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: OPERACIONES AUXILIARES DE  
LAVANDERÍA INDUSTRIAL Y DE PROXIMIDAD**

**Código: TCP138\_1**

**NIVEL: 1**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0434\_1: Recepcionar, clasificar y preparar la ropa para su  
limpieza”**

#### 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 “UC0434\_1: Recepcionar, clasificar y preparar la ropa para su limpieza”.

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:</b> <i>Efectuar la recepción y almacenamiento de los artículos a limpiar, según instrucciones dadas y en su caso bajo la supervisión del responsable, cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Recepcionar los artículos cumplimentando las etiquetas de identificación y manteniéndolos controlados para su posterior tratamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Manipular los artículos distribuyéndolos en el almacén, siguiendo las instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Almacenar los artículos identificados, en los contenedores o áreas dispuestas al efecto y localizables.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Comprobar las condiciones de temperatura, humedad e iluminación del almacén, según materiales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP2:</b> <i>Comprobar las características de las fibras textiles que componen el tejido a tratar mediante la etiqueta de composición, si admiten el tratamiento de lavado previsto.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Comprobar visualmente la composición del tejido a tratar, especificados en la etiqueta adjunta al artículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Asignar el grupo de la clasificación general de las fibras textiles a la que pertenecen el tejido a tratar, según los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> Comprobar las características de las fibras textiles que componen el tejido a tratar mediante la etiqueta de composición, si admiten el tratamiento de lavado previsto.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.3: Comprobar que el tejido a tratar admite el tratamiento de lavado previsto, según el grupo de fibras textiles asignado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Comprobar que los tejidos con tratamientos especiales de ennoblecimiento admiten el tratamiento de lavado previsto, según los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Apartar las prendas sin etiqueta de composición, del circuito de lavado, comunicando la incidencia a quien corresponda.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3:</b> Obtener los requerimientos de mantenimiento recomendados por el fabricante en la etiqueta de conservación del artículo textil a tratar.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Diferenciar los símbolos de la etiqueta de conservación de los artículos textiles a tratar (lavado, lejado, limpieza en seco, secado, planchado), a fin de evitar su deterioro.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Señalar las condiciones recomendadas para el mantenimiento de los artículos textiles a tratar, interpretando los símbolos de conservación de la etiqueta (lavado, lejado, limpieza en seco, secado, planchado).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Comprobar que se cumplen las condiciones recomendadas por el fabricante en el tratamiento de los artículos textiles, evitando reclamaciones en caso de deterioro.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP4:</b> Clasificar los artículos textiles organizando lotes homogéneos para su tratamiento (lavado acuoso o en seco), respetando la barrera sanitaria, cumpliendo instrucciones recibidas, y las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Recepcionar la ropa sucia en la zona de lavandería destinada para ello, evitando posibles contaminaciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP4:</b> Clasificar los artículos textiles organizando lotes homogéneos para su tratamiento (lavado acuoso o en seco), respetando la barrera sanitaria, cumpliendo instrucciones recibidas, y las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.2: Comprobar que los artículos textiles tienen las etiquetas de identificación del cliente, sección de procedencia y fecha de recogida, evitando pérdidas o errores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Inspeccionar los artículos textiles, separando aquellos que estén deteriorados o que requieran un tratamiento especial.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Retirar los objetos extraños de los artículos textiles, evitando daños en los mismos o en la máquina de lavado, e interrupciones en el proceso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Clasificar los artículos textiles según el tipo de artículo, el color, la composición y el tipo de tejido, cumpliendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Organizar los artículos textiles clasificados según el grado de suciedad y su naturaleza, siguiendo procesos de lavado diferentes, cumpliendo instrucciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Pesar la ropa clasificada en los carros de transporte, ajustando la carga de la lavadora con los artículos textiles organizados en lotes homogéneos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Determinar la fórmula de lavado para el tratamiento de los artículos textiles previstos y según la carga de la lavadora.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>