



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: EMBELLECIMIENTO Y DECORACIÓN DE
SUPERFICIES DE VEHÍCULOS**

Código: TMV196_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0625_2: Realizar la personalización y decoración de
superficies de vehículos”**

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 “UC0625_2: Realizar la personalización y decoración de superficies de vehículos”.

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>Elaborar plantillas y máscaras, a partir del diseño de imágenes o dibujos, para su utilización en la personalización y decoración de vehículos, aplicando las técnicas requeridas, respetando las peticiones del cliente y cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Diseñar la imagen/ dibujo a plasmar sobre la carrocería del vehículo en función de las peticiones del cliente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Seleccionar el tipo de mascara o plantilla y su material en función del dibujo a realizar y de la superficies a decorar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Trasladar la imagen/dibujo final sobre la plantilla o mascarar mediante el procedimiento requerido (manual, informático entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Trazar la imagen/dibujo en la escala requerida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Cortar las mascarar o plantillas mediante el procedimiento requerido (manual, plotter entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Organizar la colocación de las plantillas o mascarar sobre la superficie del vehículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.7: Perfilar el objeto a realizar sobre la superficie del vehículo (en los casos necesarios) respetando las escalas determinadas y las peticiones del cliente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Rotular y franjear la superficie del vehículo aplicando los métodos y técnicas requeridas según peticiones del cliente y cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Diseñar el rotulado o franjeado a plasmar sobre la carrocería del vehículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Fondear la superficie (en los casos necesarios), teniendo en cuenta los productos a aplicar, el contraste de tonalidades a obtener y el tipo de soporte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Seleccionar el tipo de pintura o vinilo que se ajusta a las distintas tonalidades del rotulo o franja.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Trasladar la imagen final sobre las plantillas o mascarar, en caso necesario mediante el procedimiento requerido para realizar el rotulado y/o franjeado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Trazar la imagen en la escala requerida, para realizar el rotulado y/o franjeado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Marcar puntos de referencia para la colocación de máscaras.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Seleccionar el procedimiento de enmascarado y limpieza adecuado en función a la zona a proteger para realizar el rotulado y/o franjeado (en los casos necesarios).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Limpiar y enmascarar las superficies y zonas que lo requieran aplicando el procedimiento seleccionado según especificaciones técnicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Seleccionar los equipos de pintado en función del trabajo a realizar (rotulado o franjeado).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.10: Aplicar los productos y técnicas necesarios para efectuar el rotulado y franjeado en la superficie del vehículo teniendo en cuenta posibles efectos visuales (texturas, creación de la línea de horizonte, entre otras) y sin provocar pulverizaciones en zonas adyacentes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Rotular y franjear la superficie del vehículo aplicando los métodos y técnicas requeridas según peticiones del cliente y cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.11: Seleccionar los equipos de secado adecuados en función del trabajo realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.12: Efectuar el proceso de secado en función del producto utilizado y los equipos empleados siguiendo las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.13: Comprobar que el trabajo efectuado no presentan defectos típicos en las operaciones de rotulado/franjeado, se ajusta al proyecto diseñado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.14: Ejecutar las operaciones requeridas para mantener en estado de uso los equipos, herramientas e instalaciones utilizadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Elaborar aplicaciones aerográficas de imágenes, siguiendo las técnicas propias de los procesos empleados, atendiendo las peticiones del cliente y cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Planificar el proyecto aerográfico a realizar teniendo en cuenta las distintas fases del proceso y las peticiones del cliente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Preparar la superficie donde realizaremos la aerografía limpiándola con los productos adecuados en función del tipo de soporte, siguiendo las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Seleccionar el procedimiento de enmascarado adecuado a la zona a proteger y el proyecto a realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Enmascarar las superficies y zonas que lo requieran aplicando el procedimiento seleccionado según especificaciones técnicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Mezclar la pintura de acuerdo a las proporciones indicadas por el fabricante para obtener el color y efecto requerido en la aerografía.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: <i>Elaborar aplicaciones aerográficas de imágenes, siguiendo las técnicas propias de los procesos empleados, atendiendo las peticiones del cliente y cumpliendo las normas de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.6: Plasmar la imagen sobre la superficie del vehículo, aplicando las técnicas aerográficas y utilizando los equipos requeridos en las distintas fases del proceso (pistola de 1/4, aerógrafo, entre otros), teniendo en cuenta los parámetros de presión, caudal, distancia al soporte, espesor de la capa a depositar entre otros, siguiendo especificaciones del fabricante y atendiendo las peticiones del cliente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Seleccionar los equipos y técnicas de secado adecuados en función del trabajo aerográfico a realizar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Aplicar las técnicas de secado utilizando los equipos seleccionados en función del producto utilizado siguiendo las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.9: Comprobar que el trabajo efectuado no presentan defectos típicos en las operaciones de aerografía y se ajusta a la imagen diseñada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.10: Ejecutar las operaciones requeridas para mantener en estado de uso los equipos, herramientas e instalaciones utilizadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>