



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: OPERACIONES AUXILIARES DE  
MANTENIMIENTO EN ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS**

**Código: TMV195\_1**

**NIVEL: 1**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0623\_1: Desmontar, montar y sustituir elementos  
mecánicos simples del vehículo”**

#### 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 “UC0623\_1: Desmontar, montar y sustituir elementos mecánicos simples del vehículo”.

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.

<i><b>APP1:</b> Efectuar operaciones auxiliares de mantenimiento del motor y sistemas de lubricación, refrigeración y alimentación, siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Obtener información de las ordenes de trabajo para efectuar las operaciones de mantenimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Proteger adecuadamente las partes del vehículo susceptibles de sufrir desperfectos en el desarrollo de las operaciones de mantenimiento del motor y sistemas auxiliares (refrigeración, lubricación y encendido), según las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Seleccionar los medios y herramientas adecuados para las operaciones de mantenimiento de los distintos componentes del motor, y sistemas de lubricación, refrigeración y alimentación del vehículo según especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Localizar los componentes afectados por las operaciones de mantenimiento del motor.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Sustituir los elementos primarios (filtros, fluidos, silenciosos, correas de accesorios, entre otros.) del motor, de acuerdo con las normas establecidas por el fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Comprobar que los elementos sustituidos se ajustan a los parámetros establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP1: Efectuar operaciones auxiliares de mantenimiento del motor y sistemas de lubricación, refrigeración y alimentación, siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.7: Recoger en los recipientes adecuados, para su posterior tratamiento, los distintos residuos, (aceites, filtros, anticongelantes, etc.), según la normativa legal al respecto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.8: Comprobar y rellenar, si procede, los distintos niveles de fluidos según las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.9: Ejecutar las operaciones requeridas para mantener en estado de uso los útiles, herramientas, máquinas, equipos e instalaciones utilizados, en colaboración con el resto del personal, aplicando los procedimientos requeridos y/o establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.10: Informar al responsable superior de las anomalías detectadas según protocolo establecido en el taller.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP2: Efectuar operaciones básicas de mantenimiento del sistema de suspensión y ruedas del vehículo siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1 Obtener información de las ordenes de trabajo para efectuar las operaciones de mantenimiento en los sistemas de suspensión y ruedas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2 Proteger adecuadamente las partes del vehículo susceptibles de sufrir desperfectos en el desarrollo de las operaciones de desmontaje, sustitución y montaje del sistema de suspensión y ruedas del vehículo, según las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Seleccionar los medios y herramientas adecuadas para las operaciones de mantenimiento de los distintos componentes del sistema de suspensión y ruedas del vehículo siguiendo especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Localizar los componentes afectados en las operaciones de mantenimiento del sistema de suspensión y ruedas del vehículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2: Efectuar operaciones básicas de mantenimiento del sistema de suspensión y ruedas del vehículo siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.5: Sustituir los componentes del sistema de suspensión (amortiguadores, muelles, barras de torsión, entre otros) y verificando que los nuevos componentes instalados cumplen las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Reparar o sustituir los neumáticos de acuerdo con las normas establecidas por el fabricante y verificando que cumplen las especificaciones técnicas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Equilibrar los neumáticos nuevos, de acuerdo con las normas establecidas por el fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Comprobar que la funcionalidad de los elementos sustituidos y/o reparados es la requerida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Ejecutar las operaciones requeridas para mantener en estado de uso los útiles, herramientas, máquinas, equipos e instalaciones utilizados, en colaboración con el resto del personal, aplicando los procedimientos requeridos y/o establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.10: Informar al responsable superior de las anomalías detectadas según protocolo establecido en el taller.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3: Efectuar operaciones básicas de mantenimiento de los sistemas de transmisión y frenos del vehículo, siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Obtener información de las ordenes de trabajo para efectuar las operaciones de mantenimiento en los sistemas de transmisión y frenos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Proteger adecuadamente las partes del vehículo susceptibles de sufrir desperfectos en el desarrollo de las operaciones de desmontaje, sustitución y montaje de los sistemas de transmisión y frenos del vehículo según las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3: Efectuar operaciones básicas de mantenimiento de los sistemas de transmisión y frenos del vehículo, siguiendo instrucciones y cumpliendo la normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales aplicables.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.3: Seleccionar los medios y herramientas adecuadas para las operaciones de mantenimiento de los distintos componentes de los sistemas de transmisión y frenos del vehículo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Localizar los componentes afectados en las operaciones de mantenimiento del sistema de transmisión y frenos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Sustituir los componentes básicos de los sistemas de transmisión y frenos (palieres de transmisión, pastillas, zapatas, entre otros), siguiendo las instrucciones técnicas y verificando que los nuevos componentes instalados cumplen las especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Recoger los residuos generados, líquido de frenos, pastillas, zapatas, entre otros, para su posterior tratamiento y normas en cuanto a tratamiento de residuos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Comprobar y rellenar, si procede, los distintos niveles de fluidos siguiendo especificaciones del fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Comprobar que la funcionalidad de los elementos sustituidos y/o reparados es la requerida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.9 Ejecutar las operaciones requeridas para mantener en estado de uso los útiles, herramientas, máquinas, equipos e instalaciones utilizados, en colaboración con el resto del personal, aplicando los procedimientos requeridos y/o establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.10: Informar al responsable superior de las anomalías detectadas según protocolo establecido en el taller.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>