



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: PREVENCIÓN DE INCENDIOS Y
MANTENIMIENTO**

Código: SEA534_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC1748_2: Comprobar y mantener el funcionamiento de los
medios materiales empleados en la prevención de riesgos de
incendios y emergencias”**

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 “UC1748_2: Comprobar y mantener el funcionamiento de los medios materiales empleados en la prevención de riesgos de incendios y emergencias”.

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: Realizar operaciones de revisión, preparación, puesta en funcionamiento y mantenimiento del equipo de protección individual (EPI), para garantizar el nivel de protección en las operaciones llevadas a cabo en situaciones de emergencia.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Revisar los equipos de protección individual (EPIs) distinguiendo sus características (estado, operatividad y nivel de protección).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Verificar la ausencia de defectos en los equipos de protección individual (EPIs), para asegurar su funcionamiento en las actuaciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Valorar los equipos de protección individual (EPIs) para constatar su validez y notificar, en su caso, la necesidad de reparación o de sustitución de los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Valorar los equipos de protección respiratoria (ERAs) y el tiempo de funcionamiento, para constatar que mantienen las condiciones de utilización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Revisar el inventario de los equipos de protección individual (EPIs) para el seguimiento de sus incidencias y el control de su almacenamiento y transporte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Revisar los equipos de comunicación para comprobar su funcionamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.7: Verificar la carga de baterías de alimentación de los equipos portátiles para garantizar cual es la que demanda la operación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Realizar operaciones de limpieza, revisión, preparación, puesta en funcionamiento y mantenimiento de los útiles y herramientas empleadas en las operaciones de salvamento, para garantizar las operaciones llevadas a cabo en situaciones de emergencia.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Revisar los útiles y herramientas a emplear para verificar sus características técnicas y de uso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Verificar la ausencia de defectos en los medios de elevación, aislamiento eléctrico y tracción para asegurar su funcionamiento en las intervenciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Verificar la ausencia de defectos en los medios de corte, separación y descarcelación para asegurar su funcionamiento en las intervenciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Verificar la ausencia de defectos en el equipamiento sanitario para asegurar su funcionamiento en las intervenciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Realizar las operaciones de limpieza de los medios, útiles y elementos que se emplean en las tareas de salvamento para mejorar la operatividad y longevidad de las mismas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Realizar operaciones de limpieza, revisión, puesta en funcionamiento y mantenimiento de útiles y herramientas empleadas para la extinción de incendios, para garantizar las operaciones llevadas a cabo en situaciones de emergencia.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Revisar útiles y herramientas a emplear para comprobar sus características técnicas y ausencias de defectos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Realizar operaciones de instalación, prolongación y recogida de los medios, útiles y elementos que componen las instalaciones de ataque al fuego, en función de las necesidades de la misma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Ejecutar las operaciones de instalación, prolongación y recogida de los medios, útiles y elementos que componen las instalaciones de aspiración, en función de las necesidades de la misma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: Realizar operaciones de limpieza, revisión, puesta en funcionamiento y mantenimiento de útiles y herramientas empleadas para la extinción de incendios, para garantizar las operaciones llevadas a cabo en situaciones de emergencia.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Realizar las operaciones de limpieza de los medios, útiles y elementos que componen las instalaciones de ataque al fuego, en función de las necesidades de la misma.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Realizar operaciones de puesta en funcionamiento y comprobación del material de intervención para garantizar las operaciones llevadas a cabo en situaciones de emergencia.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Revisar los equipos para detectar sus características, ubicación, sujeción e integridad de sus elementos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Verificar la ausencia de defectos del material de intervención para asegurar su funcionamiento en las intervenciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Confirmar la validez de los equipos de intervención para notificar, en su caso, la necesidad de reparación o sustitución.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Revisar el inventario de los equipos y herramientas para el seguimiento de sus incidencias y el control de su almacenamiento y transporte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Proveer a los equipos de las conexiones energéticas, suministro de combustible y de servicios, para garantizar su operatividad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: Realizar operaciones de mantenimiento y puesta en funcionamiento de los medios móviles mecánicos empleados para el desarrollo de las intervenciones, para garantizar su funcionamiento.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Verificar el funcionamiento de los medios móviles mecánicos poniendo en marcha el motor y confirmando que no existen fallos al acelerar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: Realizar operaciones de mantenimiento y puesta en funcionamiento de los medios móviles mecánicos empleados para el desarrollo de las intervenciones, para garantizar su funcionamiento.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.2: Valorar los elementos pasivos de seguridad para confirmar su estado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Manipular los órganos de control para confirmar su funcionamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Revisar los niveles de fluidos hidráulicos de los medios mecánicos, según el protocolo establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Verificar que las revisiones de los medios móviles mecánicos, se efectúan, según ha establecido el fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP6: Realizar operaciones de verificación de los materiales que forman el equipamiento de intervención en los medios de transporte, cumpliendo la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Verificar que los equipos de protección respiratoria (ERAs) se encuentran en el lugar especificado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Confirmar que los medios y agentes extintores se encuentran ubicados en el lugar designado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.3: Verificar que los útiles y herramientas específicas se encuentran ubicadas en el lugar designado.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.4: Confirmar que los elementos de comunicación se encuentran ubicados en el lugar designado en el medio de transporte.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP7: Utilizar los vehículos y medios mecánicos empleados en el desarrollo de las intervenciones en coordinación con otros agentes y controlando la seguridad de los intervinientes.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS7.1: Emplazar los vehículos y máquinas en situación para la intervención,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP7: Utilizar los vehículos y medios mecánicos empleados en el desarrollo de las intervenciones en coordinación con otros agentes y controlando la seguridad de los intervinientes.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
para mantener su seguridad y condiciones de desplazamiento.				
APS7.2: Establecer los procedimientos de control de los parámetros que hay supervisar para tomar las acciones que deben seguirse en cada caso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.3: Subsanan las incidencias detectadas en los elementos del sistema mecánico, hidráulico y neumático de la maquinaria y equipos, aplicando procedimientos establecidos para favorecer la consecución de la prestación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.4: Determinar las medidas que hay que adoptar durante las intervenciones para garantizar la seguridad de las personas y equipos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>