



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: EXTINCIÓN DE INCENDIOS Y  
SALVAMENTO**

**Código: SEA129\_2**

**NIVEL: 2**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0403\_2: Actuar en sucesos descontrolados con amenaza  
para las personas o el medio ambiente”**

#### 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 “UC0403\_2: Actuar en sucesos descontrolados con amenaza para las personas o el medio ambiente”.

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> Realizar operaciones de preparación y puesta en funcionamiento de los útiles y herramientas empleadas para operaciones de intervención en sucesos descontrolados ejecutando las órdenes del superior responsable y cumpliendo la normativa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Revisar los útiles y herramientas a utilizar, para la valoración de ausencia de defectos y sus características.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Verificar la ausencia de defectos de los medios de transporte, asegurando su funcionamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Valorar el estado de los medios de elevación, tracción, corte, separación y extracción garantizando su operatividad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Chequear los medios de aislamiento eléctrico verificando su funcionamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Probar los equipos de transporte de fluidos corroborando su operatividad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Verificar la ausencia de defectos en los equipos sanitarios para garantizar su operatividad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> Realizar operaciones junto a los compañeros de dotación para paliar las consecuencias de los riesgos meteorológicos, utilizando medios técnicos individuales y colectivos, ejecutando las órdenes del superior responsable y cumpliendo la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Valorar el tipo y magnitud del suceso determinando los medios y recursos para su control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Desarrollar operaciones asegurando la protección de las personas afectadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Efectuar el agarre para traslado "in situ" de los útiles, herramientas (radiales, motosierras, entre otros), aplicando las técnicas de seguridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Limpiar los cauces de agua, verificando que no existe obstrucción.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Instalar los equipos de desagüe, dispositivos, útiles y herramientas, según los procedimientos de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Poner en funcionamiento las motobombas, previo acoplamiento de los mangotes, absorbentes y alcachofa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Asegurar los elementos removidos por el viento, evitando riesgos a la población o a los bienes, retirando o estabilizando.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Ejecutar de manera segura, las maniobras de escalada y descenso por fachadas, árboles, elementos mecánicos, entre otros, mediante escalas u otros medios, para evitar accidentes de los intervinientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Realizar las operaciones de intervención en tiempo, con garantías de seguridad y respetando la normativa medioambiental, garantizando la integridad de los intervinientes y minimizando daños personales, materiales y medioambientales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3:</b> Realizar operaciones junto a los compañeros de dotación para paliar las consecuencias de los riesgos geológicos, utilizando medios técnicos individuales y colectivos ejecutando las órdenes del superior responsable y cumpliendo la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Emplazar los vehículos de emergencias protegidos de posibles derrumbamientos, permitiendo las operaciones y movilidad de los vehículos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Valorar el tipo y magnitud del suceso geológico, determinando los medios y recursos, para su control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Verificar que en el área de intervención la atmósfera no es nociva para la salud, evitando daños a los intervinientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Preparar los medios de iluminación para ser utilizados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Desarrollar prioritariamente las operaciones de intervención asegurando la protección de las personas implicadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Delimitar las zonas en las que exista un peligro potencial, señalizando, para garantizar la seguridad de la población.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Asegurar los elementos de construcción dañados, estabilizando, o en último caso demoliendo, evitando riesgos de desprendimientos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP4:</b> Realizar operaciones junto a los compañeros de dotación para paliar las consecuencias de los accidentes antrópicos, utilizando medios técnicos individuales y colectivos ejecutando las órdenes del superior responsable y cumpliendo la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Valorar el tipo y magnitud del suceso antrópico, para determinar los medios y recursos para su control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Desarrollar las operaciones de intervención asegurando la protección de las personas implicadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Determinar la dirección del viento para efectuar el refugio o la	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP4:</b> Realizar operaciones junto a los compañeros de dotación para paliar las consecuencias de los accidentes antrópicos, utilizando medios técnicos individuales y colectivos ejecutando las órdenes del superior responsable y cumpliendo la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
evacuación de los afectados.				
APS4.4: Formar líneas de protección para retener las sustancias peligrosas y, evitar, en su caso, la propagación de la nube tóxica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Emplazar las barreras de contención para detener el producto contaminante reduciendo los daños medioambientales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Disponer para su uso de equipos de respiración autónoma ante el peligro de toxicidad de la sustancia presente, garantizando la seguridad de los intervinientes y la continuidad de la intervención.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Controlar el riesgo de incendio o explosión antes de proceder a la retirada o recogida de la sustancia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>