



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: NAVEGACIÓN, TRANSPORTE MARÍTIMO Y  
ACTIVIDADES PESQUERAS**

**Código: MAP234\_3**

**NIVEL: 3**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC0751\_3: Planificar y controlar las situaciones de  
emergencia”**

#### 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 “UC0751\_3: Planificar y controlar las situaciones de emergencia”.

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>Organizar el plan de emergencia del buque teniendo en cuenta las condiciones de trabajo de la tripulación y el tipo de buque y observando la normativa de seguridad, para responder ante cualquier tipo de contingencia.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Preparar los planes de contingencia haciendo frente a las situaciones de emergencia, siguiendo un plan de emergencia determinado para cada tipo de barco.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Realizar los trabajos a bordo del buque o relacionados con este, para garantizar la seguridad de las dotaciones y cumplir con la normativa en materia de seguridad e higiene.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Realizar los trabajos a bordo del buque, en espacios abiertos, cerrados y/o contaminados, evitando situaciones de riesgo (daños por soldaduras, manejo de máquinas, manipulación de pesos, trabajo con cabos y alambres, entre otros), para garantizar la seguridad de la persona y minimizar los riesgos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Verificar el estado de los equipos de protección personal, de forma periódica y atendiendo a las características del fabricante, para asegurar que se encuentran en condiciones de uso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> <i>Emplear los medios de lucha contra-incendios en función de las características de cada buque, utilizando los métodos y equipos para responder ante cualquier tipo de fuego, cumpliendo la normativa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Comprobar la aplicación de la normativa en materia de lucha contra-incendios a bordo, mediante los ejercicios de adiestramiento, para responder ante cualquier tipo de fuego.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Comprobar que los sistemas de detección, las instalaciones fijas y los equipos portátiles de extinción de incendios están revisados según el marcaje de sus etiquetas, se encuentran operativos y en condiciones de ser utilizados para conseguir la mayor eficacia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Verificar la identificación del diseño y construcción del buque en materia de incendios según los cuadros de distribución y las normas de seguridad para poder actuar en caso de emergencia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Localizar las instalaciones fijas contra-incendios así como los equipos móviles, portátiles y de protección personal por sus distintivos y por los planos de disposición del buque para usarlos en caso de emergencia real.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Utilizar los equipos de lucha contra-incendios seleccionándolos, en función de las características del fuego.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3:</b> <i>Identificar el tipo de incendio controlándolo, eligiendo el equipo a emplear en función del lugar y el tipo de combustión para su extinción, cumpliendo la normativa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Efectuar ejercicios contra-incendios de cualquier tipo y de salvamento en espacios cerrados con atmósferas contaminadas, utilizando los agentes extintores y el equipo de respiración al uso para garantizar la actuación en caso de emergencia real.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Supervisar el uso y dominio de tácticas y estrategias en los incendios mediante controles de adiestramiento periódico que se realizan a bordo para poder hacer frente ante una contingencia real.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Organizar un plan de emergencias de lucha contra-incendios, para actuar en caso de una emergencia declarada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP4:</b> Verificar el mantenimiento de uso de los equipos y servicios contra-incendio así como los dispositivos y equipos de salvamento a bordo basándose en la información suministrada por planos, manuales o instrucciones del fabricante para mantenerlos operativos y de acuerdo a la normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Comprobar que los dispositivos extintores de incendios están en estado de funcionamiento y listos para su empleo inmediato.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Efectuar las inspecciones del material (bombas, colectores, bocas y mangueras contra-incendios, sistemas fijos de extinción, entre otros) siguiendo los parámetros del fabricante o las normas escritas al efecto para asegurar su funcionamiento ante posibles emergencias.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Manipular los dispositivos y medios de salvamento dispuestos en el buque para hacer frente a las contingencias que pudieran ocurrir en caso de abandono de buque.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Efectuar la identificación del cuadro de obligaciones y consignas para casos de emergencia en situaciones de abandono o salvamento de acuerdo a la normativa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Supervisar el mantenimiento de las embarcaciones de supervivencia, los mecanismos y medios de puesta a flote, los dispositivos individuales de salvamento y las señales ópticas, comprobando que están estibados y operativos para dar respuesta en caso de una emergencia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP5:</b> Controlar los medios y situaciones de salvamento relacionando los casos de abandono y rescate de tripulantes y pasajeros o ambos, con las medidas y métodos establecidos por la normativa, para salvaguardar su integridad.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Supervisar el manejo de los dispositivos de puesta a flote y de embarque en las embarcaciones de supervivencia y en botes de rescate, de acuerdo con las instrucciones tanto de los equipos como las normas dictadas al respecto, para su uso en caso de emergencia en la mar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Seleccionar los medios contemplados en el plan nacional de salvamento marítimo, según los cuadros de emergencia y normas al uso, para asegurar su funcionamiento ante las contingencias que se produzcan.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP5:</b> <i>Controlar los medios y situaciones de salvamento relacionando los casos de abandono y rescate de tripulantes y pasajeros o ambos, con las medidas y métodos establecidos por la normativa, para salvaguardar su integridad.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.3: Efectuar el seguimiento de la aplicación de la normativa del plan nacional de salvamento marítimo, según los elementos de que se dispone para hacer frente a situaciones de emergencia, de salvamento o abandono.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Efectuar los procedimientos radiotelefónicos y las actuaciones en emergencias ajustándose a la normativa, para poder hacer frente a las contingencias que puedan ocurrir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP6:</b> <i>Analizar el proceso de actuación ante las inundaciones, relacionando sus características con los métodos y equipos, aplicando los procedimientos establecidos en el plan de emergencia, para hacer frente a las eventualidades.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Realizar las operaciones en las situaciones de emergencia por inundación en la máquina y espacios compartimentados, para resolverlas en casos reales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Planificar los ejercicios para el uso de los equipos y materiales que forman parte del servicio de achique y de estanqueidad del buque, de forma periódica y para adiestrar la tripulación de forma que se garantice la flotabilidad del buque en caso de emergencia real.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.3: Organizar los simulacros de refuerzo de mamparo o el taponamiento de una vía de agua, según criterios de seguridad, para garantizar el adiestramiento y preparación de la tripulación para hacer frente a un caso real.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>