



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: NAVEGACIÓN Y PESCA MARÍTIMA

Código: UC1948_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC1948_2: Organizar la seguridad, supervivencia y la
asistencia sanitaria a bordo”

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 “UC1948_2: Organizar la seguridad, supervivencia y la asistencia sanitaria a bordo”.

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>APP1: Verificar el plan de medidas y acciones de seguridad según las posibles situaciones de emergencia del buque, así como el salvamento, búsqueda y rescate, para saber actuar en caso de una necesidad real, cumpliendo el cuadro de obligaciones del buque y la normativa establecida en el convenio SEVIMAR.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Preparar el plan de emergencia para su cumplimiento poniendo en funcionamiento sus mecanismos y siguiendo los procedimientos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Aplicar las medidas de seguridad de carácter laboral siguiendo la reglamentación nacional e internacional para evitar cualquier tipo de riesgo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Realizar los trabajos en cubierta, máquinas o cualquier otra parte del buque evitando riesgos (eléctricos, daños por soldaduras, manejo de máquinas, manipulación de pesos, trabajo con cabos y alambres, y trabajos realizados en espacios cerrados y contaminados entre otros), para garantizar la seguridad de la persona.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Verificar los equipos de protección personal comprobando el funcionamiento según la normativa y las indicaciones técnicas de los mismos para salvaguardar la integridad de la persona en caso de emergencia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Ajustar las técnicas de búsqueda, supervivencia y procedimientos de rescate, y el manejo de los equipos radioeléctricos de socorro, y señales luminosas, a la normativa, para poder actuar de manera conjunta con otros buques y obtener los mejores resultados en caso de emergencias.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Relacionar los medios de lucha contra incendios con las características de cada buque y los métodos y equipos empleados, según las circunstancias para poder extinguir con éxito un incendio cumpliendo los procedimientos de prevención y lucha contra incendios del buque y la normativa de seguridad y prevención de riesgos laborales en el mar.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Comprobar que los sistemas de detección, instalaciones fijas y equipos portátiles de extinción de incendios están revisados mediante el marcado de sus etiquetas y operativos para ser utilizados ante cualquier emergencia que se pueda presentar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Identificar el diseño y construcción del buque en materia de incendios según lo dispuesto en los cuadros documentados al uso en los mamparos de tránsito para poder manejarse en caso de que pueda provocarse cualquier incendio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Localizar las instalaciones fijas contra incendios, los equipos móviles y portátiles y los equipos de protección personal a través de los distintivos y señales visuales para, en caso de necesidad, hacer uso de los mismos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Manejar los equipos tanto fijos como portátiles de lucha contra incendios para que todos los miembros de la dotación del buque puedan actuar en caso de necesidad para solventar cualquier incendio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Identificar el proceso de un incendio, relacionando el equipo que hay que emplear con el lugar y tipo de combustión para conseguir su eficaz extinción, de acuerdo al cuadro de obligaciones del buque y cumpliendo la normativa establecida en el convenio SEVIMAR y de seguridad y prevención de riesgos laborales.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Realizar la simulación de extinción de incendios de cualquier tipo y el salvamento en un espacio cerrado y contaminado utilizando los agentes extintores y el equipo de respiración autónomo para salvaguardar tanto la integridad de la persona como la del buque.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Supervisar los procedimientos a aplicar según los tipos de incendios mediante ejercicios de adiestramiento para responder ante una emergencia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP3: <i>Identificar el proceso de un incendio, relacionando el equipo que hay que emplear con el lugar y tipo de combustión para conseguir su eficaz extinción, de acuerdo al cuadro de obligaciones del buque y cumpliendo la normativa establecida en el convenio SEVIMAR y de seguridad y prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.3: Efectuar las inspecciones y organización de la lucha contra incendios de acuerdo a la normativa establecida para actuar en caso de una emergencia declarada.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: <i>Realizar el mantenimiento de los equipos y servicios contra incendios, poniendo a punto todos los dispositivos y equipos, para su operatividad de acuerdo a la normativa marítima y a la ley de prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Verificar la observación y dominio de la planimetría estructural del buque durante los ejercicios de adiestramiento para comprobar la estanqueidad del buque.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Efectuar la activación de las alarmas acústicas y visuales de los sistemas contra incendios en caso de emergencia y en ejercicios de adiestramiento debiendo ser advertidas y localizadas por la tripulación del buque para actuar en el mínimo tiempo según programas establecidos y evitar daños mayores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Observar las inspecciones y organización de la lucha contra incendios recogida en el plan de régimen interior del buque según la disposición de cuadros y esquemas informativos, para actuar de forma ágil y rápida en caso de necesidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP5: <i>Evaluar el proceso de actuación ante las inundaciones, relacionando sus características con los métodos y equipos, para aplicar los procedimientos en cada caso de acuerdo al cuadro de obligaciones del buque y cumpliendo la normativa establecida en el convenio SEVIMAR y de seguridad y prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Verificar las listas de comprobación y control de los equipos de achique para casos de emergencia durante los ejercicios de adiestramiento para comprobar el estado de eficiencia y el comportamiento del buque en caso de emergencia por inundación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP5: <i>Evaluar el proceso de actuación ante las inundaciones, relacionando sus características con los métodos y equipos, para aplicar los procedimientos en cada caso de acuerdo al cuadro de obligaciones del buque y cumpliendo la normativa establecida en el convenio SEVIMAR y de seguridad y prevención de riesgos laborales.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.2: Planificar el adiestramiento en el manejo de los equipos tanto portátiles como fijos del sistema de achique para que la tripulación actúe de forma diligente en caso de necesidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Manejar los sistemas de contención de vías de agua como el apuntalamiento y taponamiento, para salvar cualquier situación de peligro en caso de emergencia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP6: <i>Valorar los síntomas de enfermos y accidentados a bordo según las circunstancias propias de cada caso para aplicar las medidas requeridas en su tratamiento y minimizar lesiones o patologías de acuerdo a la seguridad y salud en el trabajo a bordo de los buques de pesca y cumpliendo la normativa establecida en el Convenio SEVIMAR.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Verificar la seguridad e higiene en el trabajo atendiendo a la normativa evitando riesgos (eléctricos, soldaduras, manejo de máquinas, manipulación de pesos, trabajo con cabos y alambres, trabajos en espacios cerrados y contaminados) para evitar daños a la tripulación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Manipular pacientes en caso de enfermedad o accidente según criterios sanitarios para evitar posibles daños.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.3: Efectuar la aplicación de un tratamiento sanitario teniendo en cuenta la sintomatología que presenta la persona para evitar daños mayores.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.4: Usar los botiquines de a bordo manteniéndolos para llevar a cabo la administración de los medicamentos a los miembros de la dotación del buque en caso de necesidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>