



PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

UNIDAD DE COMPETENCIA

“UC0538_2 Organizar y realizar las operaciones de maniobra y carga del buque”

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 “UC0538_2 Organizar y realizar las operaciones de maniobra y carga del buque”.

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: Manejar los elementos mecánicos en las maniobras de carga, descarga, atraque, desatraque y fondeo para obtener con seguridad un rendimiento óptimo de las operaciones, cumpliendo la normativa de seguridad y prevención de riesgos laborales aplicable.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Manejar los equipos mecánicos de izado de carga observando las medidas de seguridad establecidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Manejar los equipos mecánicos de arriado de carga según las normas de uso y manipulación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Virar los cabos de amarre con el molinete, cabrestante y/o cabirón.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Abozar los cabos de amarre con la boza correspondiente para sujetarlos y evitar que formen senos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Pasar los cabos de amarre a los puntos de amarre aplicando los criterios de seguridad en el trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Realizar las operaciones de destrincado y alistado del molinete para el apeo y arriado del ancla.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP2: Maniobrar el buque de acuerdo con las reglas marítimas establecidas, respetando las buenas prácticas marineras con el fin de preservar la seguridad del mismo y de acuerdo con los criterios indicados en los manuales técnicos de los equipos.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Comprobar los equipos de gobierno antes de la salida o llegada a puerto, en fondeadero y durante la navegación, cerciorándose de su funcionamiento y disponibilidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Evaluar la capacidad de maniobra del buque para realizar las maniobras de atraque, desatraque y fondeo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Realizar las maniobras del buque con respecto a las demás embarcaciones cumpliendo lo dispuesto en el "Reglamento Internacional para prevenir los abordajes en la mar".	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Organizar y desarrollar las maniobras y operaciones de búsqueda y rescate de náufragos en la mar, para efectuar el salvamento, siguiendo procedimientos establecidos para un rendimiento óptimo de las operaciones, aplicando las normas básicas de seguridad y prevención de riesgos en el mar.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Realizar la maniobra de "hombre al agua" siguiendo los procedimientos de navegación utilizados en estos casos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Realizar la maniobra de búsqueda y rescate de náufragos siguiendo los procedimientos de navegación aplicables.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Realizar las operaciones con aeronaves siguiendo los procedimientos y métodos establecidos por normas y reglamentos al efecto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Efectuar las operaciones de carga y descarga cumpliendo la normativa de seguridad establecida al respecto para controlar la estabilidad y el trimado del buque, de acuerdo con normas de prevención de riesgos laborales en el mar.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Trincar la carga del buque para evitar su corrimiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



APP4: <i>Efectuar las operaciones de carga y descarga cumpliendo la normativa de seguridad establecida al respecto para controlar la estabilidad y el trimado del buque, de acuerdo con normas de prevención de riesgos laborales en el mar.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.2: Estibar la carga del buque para obtener la estabilidad y trimado correspondientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Comprobar las escotillas, portillos y lumbreras verificando que están en condiciones de garantizar su estanqueidad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Comprobar que los desagües e imbornales no producen retenciones de agua en caso de mal tiempo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>