

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

DEFICIENCIAS MAYORES Y MENORES EN EQUIPOS FLOTANTES

1. EQUIPOS DE SALVAVIDAS

		MAYORES		MENORES	ACCION REQUERIDA
		DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO		
a. Chalecos Salvavidas					
(1)	Inaccesibles				Corregir inmediatamente
		(2)	Cantidad inadecuada		Restringir número de personas abordo
		(3)	Tipo inadecuado		Restringir número de personas abordo
		(4)	Falta de material reflectante		Restringir número de personas abordo
		(5)	Falta de ganchos		Restringir número de personas abordo
		(6)	Condición inadecuada, desteñidos, rotos, desgarrados		Restringir número de personas abordo
				(7)	Nombre incorrecto o sin nombre Corregir en 15 días
				(8)	Almacenado inadecuadamente Corregir en 15 días
				(9)	Ubicación no marcada Corregir en 15 días. Marcar área con pictograma OMI
		(10)	Falta luz		Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
		(11)	Falta silbato		Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
b. Aros salvavidas					
(1)	Cantidad inadecuada				Corregir inmediatamente
				(2)	Falta rabiza flotante Corregir en 3 días
		(3)	Falta de baliza o artefacto luminoso de encendido automático		Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES					ACCION REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO	MENORES		
		(4) Falta de material reflectante			Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
			(5)	Diámetro inadecuado	Corregir en 15 días
			(6)	Nombre incorrecto o sin nombre	Corregir en 5 días
		(7) Avanzada condición de deterioro (desteñidos, rotos)			Corregir inmediatamente o restringir número de personas abordo
			(8)	Montaje inadecuado (no accesible, no esta fácil de lanzar y no fijo)	Corregir en 10 días
			(9)	Ubicación no marcada	Corregir en 15 días. Marcar área con pictograma OMI
c. Aparato Flotante de Supervivencia y/o Balsas Salvavidas Inflables					
(1)	Por no tener				Corregir inmediatamente
(2)	No son de posición de libre flotación/flotabilidad				Corregir inmediatamente
		(3) Capacidad y/o cantidad inadecuada			Corregir inmediatamente o restringir cantidad de personas a bordo
		(4) Certificado de inspección vencido (balsa inflable)			Corregir en 30 días o restringir cantidad de personas a bordo a la capacidad de balsas certificadas
		(5) Falta baliza o artefacto luminoso de encendido automático			Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
		(6) Falta de material reflectante			Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
			(7)	Falta de rabiza flotante	Corregir en 7 días
			(8)	Falta de zafa hidrostática o prueba vencida (balsa inflable)	Corregir en 30 días
			(9)	Deteriorados	Reemplazar en 7 días
			(10)	Nombre incorrecto o no marcado	Corregir en 5 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES				MENORES	ACCION REQUERIDA	
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO				
				(11)	Ubicación no marcada	Corregir en 15 días. Marcar área con pictograma OMI
d. Señalización						
		(1)	Falta de bandera roja para emergencias (buques menores de 20m solamente)			Corregir inmediatamente o restringir a uso nocturno
		(2)	Falta de linterna roja (buques menores de 20m solamente)			Corregir inmediatamente o restringir a uso diurno
				(3)	Falta campana de neblina	Corregir en 10 días
(4)	Falta pito mecánico, audible a una distancia de por lo menos una milla					Corregir inmediatamente
				(5)	Falta artefacto sonoro portátil, que funcione manual, bucal o mecánicamente (buques menores de 20m solamente)	Corregir en 15 días
e. Equipos de Rescate						
(1)	Falta de equipo de recuperación de hombre en el agua o está inoperante (equipo mayor de 12m)					Corregir inmediatamente
(2)	Sistema de alarma general no funciona					Corregir inmediatamente
(3)	Falta de ERAC (Equipo de Respiración Auto-Contenido).					Corregir inmediatamente
				(4)	Sistema de alarma general deficiente, pero operacional	Corregir en 15 días
				(5)	Falta de cilindros repuestos para ERAC	Corregir en 15 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES				MENORES	ACCION REQUERIDA	
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO				
				(6)	Falta instrucciones de uso para equipo de recuperación de hombre en el agua	Corregir en 15 días
				(7)	Falta escalera metálica y su gancho de fijación	Corregir en 15 días
f.	Otros					
	(1)	Falta de cuadro de zafarranchos				Corregir inmediatamente
	(2)	Salida de emergencia obstaculizada o trancada				Corregir inmediatamente o restringir el acceso al compartimiento
				(3)	Falta par de remos o canaletes	Corregir en 15 días
			(4)		Insuficiencia de vías de evacuación	Corregir inmediatamente o restringir el acceso al compartimiento
				(5)	Cuadro de zafarranchos no está actualizado	Corregir en 15 días
				(6)	Salida de emergencia no marcada	Corregir en 5 días
	(7)	Falta registro de zafarranchos de incendio y abandono				Corregir inmediatamente
	(8)	No hay caja de control de averías o está incompleta en embarcaciones mayores de 20 metros				Corregir inmediatamente
				(9)	Falta un bichero o está deteriorado (buques mayores de 12m)	Corregir en 15 días
	(10)	Ningún bichero o esta(n) deteriorados				Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES					MENORES	ACCION REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO				
				(11)	No tiene Manual de Operador de Embarcaciones Menores o Reglamento Marítimo para la Operación del Canal	Corregir en 15 días
				(12)	Falta botiquín o está incompleto	Corregir en 15 días
(13)	No tiene ancla o esta inoperante					Corregir inmediatamente
				(14)	No tiene <i>Puños de Mono</i> o están deteriorados	Corregir en 15 días
				(15)	El buque no tiene nombre pintado en su estructura	Corregir en 15 días
		(16)	Falta de asientos para pasajeros			Corregir inmediatamente o restringir el número de pasajeros

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

2. EQUIPOS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

MAYORES			MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO			
a. Extintores portátiles				
(1)	Cantidad incorrecta o tamaño inadecuado			Corregir inmediatamente
(2)	Falta sello en extintor de CO2			Corregir inmediatamente
(3)	Extintor no está accesible u obstruido			Corregir inmediatamente
(4)	Extintor descargado o bajo peso			Corregir inmediatamente
(5)	Malas condiciones			Corregir inmediatamente
			(6) No están montados en su base aprobada	Corregir en 7 días
(7)	Inspección o prueba por agente autorizado vencida			Corregir inmediatamente
			(8) No ubicados en sitios indicados (conspicuos)	Corregir en 7 días
			(9) Color incorrecto, descolorado	Corregir en 7 días
			(10) Ubicación no señalizada	Corregir en 7 días. Marcar área con pictograma OMI
b. Sistema fijo de extinción de incendios				
(1)	Inoperante			Corregir inmediatamente
(2)	Falta de cilindro			Corregir inmediatamente
(3)	Sistema de tubería y mangueras deterioradas			Corregir inmediatamente
(4)	Corrosión avanzada de cilindros u otras partes del sistema			Corregir inmediatamente
(5)	Prueba hidrostática del sistema está vencida			Corregir inmediatamente
			(6) No hay instrucciones de uso	Corregir en 7 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES					MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO				
				(7)	Corrosión del sistema y cilindros	Corregir en 7 días
(8)	Válvula de alivio inoperante					Corregir inmediatamente
(9)	Cilindro o cilindros debajo del peso (10% por debajo)					Corregir inmediatamente
				(10)	Inspección o pesaje de cilindros está vencido	Corregir en 90 días. Solicitar prórroga a OPXI-S
(11)	Sirena eléctrica/neumática inoperante					Corregir inmediatamente
(12)	Alarma/Luz inoperante					Corregir inmediatamente
c.	Sistema principal de lucha contra incendios (interno)					
(1)	Bomba contra incendio fuera de servicio					Corregir inmediatamente
(2)	Bomba con presión <50 psi					Corregir inmediatamente
(3)	Tubería con condición inadecuada					Corregir inmediatamente
(4)	Bomba con presión <50 psi en dos salidas simultáneamente					Corregir inmediatamente
				(5)	Bomba tiene fuga o escape	Corregir en 7 días
				(6)	Sistema de tubería deficiente (válvulas, tuberías, filtros)	Corregir en 7 días
				(7)	Bocas contra incendio no están enumeradas	Corregir en 7 días
		(8)	Boca o bocas de los hidrantes de lucha contra incendios están altamente corroído o dañado			Corregir en 90 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES							
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO					
				(9)	No tiene llave para mangueras en la boca contra incendio	Corregir en 7 días	
				(10)	Tubería de color incorrecto	Corregir en 7 días	
				(11)	Cantidad o tipo de hachas inadecuada	Corregir en 7 días	
d. Sistema de lucha contra incendios (Externo)							
		(1)	Bomba contra incendio inoperante o con una presión <100 psi a máximas revoluciones			Corregir inmediatamente o restringir servicio contra incendio	
		(2)	Cañón lanza espuma inoperante			Corregir inmediatamente o restringir el uso del buque en lucha contra incendio de otro buque	
		(3)	No tiene espuma			Restringir servicio de lucha contra incendio	
		(4)	Proporcionador deficiente			Corregir inmediatamente o restringir el uso del buque en lucha contra incendio de otro buque	
				(5)	Bomba tiene fuga o escape	Corregir en 7 días	
				(6)	Bomba tiene cojinete caliente	Corregir en 7 días	
				(7)	Corrosión en el sistema de espuma	Corregir en 7 días	
				(8)	Bocas contra incendio no están enumeradas	Corregir en 7 días	
				(9)	No tiene llave para mangueras en la boca contra incendio	Corregir en 7 días	

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

3. NAVEGABILIDAD

MAYORES		RESTRINGIR SERVICIO	MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN				
a.	Maquinaria			
(1)	Ventilación y enclavamiento de ignición (<i>interlock</i>) inoperante en motores de gasolina.			Corregir inmediatamente y Mantener concentración de vapores de gasolina por debajo de 890mg/m ³ o 300 ppm como compuesto orgánico total (TOC)
(2)	Falta procedimientos de operación en equipos que utilizan gasolina como combustible			Corregir inmediatamente
		(3)	Concentración de vapores de diesel como compuesto orgánico total (TOC) por encima de 100mg/m ³ o 15 ppm en espacio de máquinas y de timón	Corregir inmediatamente o restringir el acceso a los compartimentos afectados.
(4)	Concentración de vapores de gasolina como compuesto orgánico total (TOC) por encima de 890mg/m ³ o 300 ppm en espacio de máquinas y de timón			Corregir inmediatamente
		(5)	No hay ventilación en el cuarto de máquinas con dotación permanente	Corregir inmediatamente o restringir el acceso a los compartimentos afectados.
(6)	Interruptores de emergencia para ventilación y bombas de combustible inoperantes o deficientes			Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

		MAYORES				
		DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO	MENORES		ACCIÓN REQUERIDA
	(7)	Ventilación nula o deficiente en área de alojamientos				Corregir inmediatamente
	(8)	Concentración de gases de escape en espacio de máquinas por encima de: <ul style="list-style-type: none"> • 5000 ppm de CO₂ o • 25 ppm de CO o • 5mg/m³ de partículas en suspensión 				Corregir inmediatamente
	(9)	Válvulas de cierre de combustible de emergencia inoperantes				Corregir inmediatamente
			(10)	Falta o deficiencia de bomba de sentina principal o auxiliar en embarcaciones mayores 20 metros		Proveer una bomba sumergible de portátil de tamaño adecuado y corregir en 7 días
			(11)	Falta o deficiencia de bomba de sentina principal o auxiliar embarcaciones mayores de 7 metros pero menores de 20 metros		Proveer bomba portátil de tamaño adecuado
			(12)	Falta de cubo en embarcaciones menores de 7 metros		Proveer una bomba manual de sentina
				(13)	Falta o deficiencia de bombas sumergibles en embarcaciones mayores de 20 metros	Corregir en 7 días
	(14)	Falta o deficiencia de corta llamas en tanque de combustible (gasolina)				Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES		MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO		
	(15) Falta o deficiencia de corta llamas en tanque de combustible (diesel)		Corregir en 15 días
(16)	Inspección y pruebas de caldera no están al día		Corregir inmediatamente
(17)	Una máquina de propulsión fuera de servicio (buques de doble propulsión)		Corregir inmediatamente
(18)	Falta de un motor fuera de borda (lanchas de dos motores)		Corregir inmediatamente
(19)	Aparato de gobierno principal inoperante (FFU)		Corregir inmediatamente
	(20) Aparato de gobierno auxiliar inoperante (NFU)		Corregir inmediatamente o restringir el área de operación
(21)	Indicador de ángulo de timón inoperante (buques mayores de 24 metros)		Corregir inmediatamente
		(22) Indicador de ángulo de timón inoperante (buques menores de 20 metros)	Corregir en 15 días
(23)	Tacómetros inoperantes		Corregir inmediatamente
		(24) Indicadores deficientes o inoperantes	Corregir en 15 días
(25)	Válvulas de control para el aparato de gobierno están deficientes o inoperantes		Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES						MENORES		ACCIÓN REQUERIDA	
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO							
(26)	Un generador inoperante en remolcadores donde no se mantienen los sistemas vitales (control, comunicación, alarmas, luces de navegación, maquinarias, timón, luces emergencias)								Corregir inmediatamente
				(27)	Generador inoperante en remolcadores donde se mantienen los sistemas vitales (control, comunicación, alarmas, luces de navegación, maquinarias, timón, luces emergencias)				Corregir en 30 días
(28)	Válvulas de alivio del sistema de aire comprimido no son adecuadas o no abren a la presión indicada								Corregir inmediatamente
(29)	Depósitos o recipientes de aire comprimido deterioradas o condenadas o inspección vencida								Corregir inmediatamente
(30)	Alarmas de alto nivel de agua en la sentina inoperantes embarcaciones mayores de 7 metros								Corregir inmediatamente
(31)	Uno de los compresores de aire está inoperante								Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES				MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO			
				(32) Uno de los compresores de aire está inoperante en embarcaciones donde el aire es solo para arranque	Corregir en 30 días
(33)	Deficiencia en interruptor automático de presión de aire				Corregir inmediatamente
		(34)	Chigre o molinete inoperante		Corregir inmediatamente o Proveer un marinero adicional a la tripulación requerida
(35)	Excesiva filtración por casquillo del prensa-estopa				Corregir inmediatamente
		(36)	Control del aparato de gobierno de popa inoperable		Corregir inmediatamente o no utilizar el buque para operaciones de remolque
				(37) Fugas excesivas de aceite hidráulico en el chigre o cabrestante o sus controles	Corregir en 15 días
				(38) Válvulas de cierre de combustible no tienen letrero	Corregir en 15 días
b. Casco y Estructura					
(1)	Tapas de escotillas, respiraderos, ventiladores y otras aberturas en el casco o en la cubierta deficientes o removidos				Corregir inmediatamente
(2)	Puertas estancas removidas o deficientes				Corregir inmediatamente
		(3)	Puertas de intemperie deficientes o trancadas		Corregir en 15 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES		MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO		
(4)	Planchas de casco deficientes (huecos, rajaduras, abolladuras >3”) o fuera de límites de desgaste (>25%)		Corregir inmediatamente
(5)	Estructura deficiente que afecte la estanqueidad de los compartimentos (rajados, quebrados, oxidados)		Corregir inmediatamente
(6)	Soldaduras o remaches deficientes u oxidados que afectan la estanqueidad de los compartimentos		Corregir inmediatamente
(7)	Toma de agua de mar oxidada o desgastada o penetración de agua		Corregir inmediatamente
(8)	Aberturas del casco oxidados o gastados		Corregir inmediatamente
(9)	Espesor o integridad de mamparos estanco deficiente en tal condición que afecta la estanqueidad del equipo		Corregir inmediatamente
(10)	Planchas con huecos, espesor insuficiente (>25%), desgaste por corrosión		Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES						
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO		MENORES		ACCIÓN REQUERIDA
(11)	Instalación y dispositivos para la protección de aberturas del casco (accesos a los compartimientos del buque) excesivamente oxidadas o desgastadas					Corregir inmediatamente
(12)	Bitas o cornamusa(s) deficiente(s) o cantidad inadecuada					Corregir inmediatamente
(13)	Defensas deficientes o en condiciones que pueden afectar la protección del casco o cascos					Corregir inmediatamente
(14)	Falta de asiento para el operador (en embarcaciones que no pueden navegar a falta del mismo)					Corregir inmediatamente
				(15)	Falta de asientos para el operador (en embarcaciones que pueden navegar a falta del mismo)	Corregir en 30 días
		(16)	Falta de asientos para pasajeros			Corregir inmediatamente o restringir el número de pasajeros
(17)	Falta de superficie anti resbalante en las diferentes cubiertas donde transita el personal					Corregir inmediatamente o restricción del uso del área
(18)	Los resaltos, protuberancias, cambios de nivel no marcados o señalizados					Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

		MAYORES				
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO		MENORES		ACCIÓN REQUERIDA
c.	Eléctrico					
	(1) Desconexión por inversión de corriente, o protección contra inversión de fase, o rectificador de polaridad invertida deficiente o inoperante					Corregir inmediatamente
	(2) Protección física personal del tablero de distribución deficiente (esterilla de caucho, baranda, panel)					Corregir inmediatamente
	(3) Protección y aislamiento de cables y dispositivos eléctricos deficientes incluyendo los tomacorriente exteriores					Corregir inmediatamente
		(4)	Instalaciones de equipo o cables eléctricos en ubicaciones peligrosas deficientes			Corregir inmediatamente o restringir uso del área o cortar energía (lockout) al área
	(5) Alarmas críticas deficientes: a. CO2 b. Incendio c. Maquinaria principal y auxiliar d. Alarma general					Corregir inmediatamente
				(6)	Protección de luces de iluminación deficiente (rotas o faltante)	Corregir en 15 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES					MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO				
				(7)	Masas eléctricas (dispersiones eléctricas a tierra) presentes.	Corregir en 15 días
	(8)	Masas eléctricas (dispersiones eléctricas a tierra) severas presente en sistemas críticos				Corregir inmediatamente
				(9)	Baterías sin caja o tapa de protección	Corregir en 7 días
				(10)	Condición de la (s) baterías	Corregir en 3 días
				(11)	Tomas de corriente externas en no cumplimiento con la norma 2600SEG-303 (OPXI)	Corregir el 15 días
d. Prevención de Contaminación						
				(1)	MSD (dispositivo sanitario marino) no instalado	Instalación del sistema o retención de aguas abordo para ser enviada a tanques receptores en tierra
				(2)	MSD inoperante.	Corregir en 30 días
				(3)	Separador de aguas oleosas no instalado.	Instalación del sistema o retención de las aguas abordo para ser enviados a tanques receptores en tierra
				(4)	Separador de aguas oleosas inoperante o deficiente	Corregir en 30 días
				(5)	Falta de procedimientos para descargar hidrocarburos y residuos oleosos a instalaciones en tierra	Corregir en 7 días
				(6)	Falta de procedimientos para tomar combustible	Corregir en 7 días

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES				MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN		RESTRINGIR SERVICIO			
				(7) Falta de procedimientos para disponer adecuadamente de la basura	Corregir en 7 días
				(8) Falta de procedimientos para la operación del MSD	Corregir en 7 días
	(9)	Dispositivos para la prevención de derrames (kit SOPEP) no están disponibles o están deficientes			Corregir inmediatamente o sacar fuera de servicios
	(10)	Falta de manual SOPEP aprobado abordo a embarcaciones donde aplica			Corregir inmediatamente o sacar fuera de servicios
	(12)	Falta libro de control de hidrocarburos abordo a embarcaciones donde aplica			Corregir inmediatamente o sacar fuera de servicios
				(13) Falta de envases de recolección de basura de acuerdo a la norma 2600SEG-330 (OPXI)	Corregir en 15 días
e. Luces y Equipo de Navegación					
		(1) Luz(es) de navegación inoperante(s) o deficiente(s) y que no cumple con el Reglamento para la Navegación en Aguas del Canal			Corregir inmediatamente, restringir operación o restringir a uso diurno
		(2) Compás magnético inoperante			Corregir inmediatamente o restringir área de operación.

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES		MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
DETENCIÓN	RESTRINGIR SERVICIO		
		(3) Calibración compas magnético vencida o sin certificado de calibración	Corregir en 15 días
(4)	Radio UHF o VHF inoperantes o defectuosos		Corregir inmediatamente o Proveer radio portátil y corregir a la mayor brevedad posible.
	(5) Radar inoperante		Corregir en 15 días
(6)	Limpia parabrisa (s) inoperante o defectuoso		Corregir inmediatamente
	(7) Alumbrado de emergencia inoperante o defectuoso		Corregir en 7 días
(8)	Ventanas en el puente de mando con tintes, papeles ahumados o deteriorados (no traslucidos o transparentes)		Corregir inmediatamente
		(8) Linterna de mano	Corregir en 5 días
		(9) El AIS inoperante	Corregir en 15 días
f. Almacenaje de materiales peligrosos			
(1)	Materiales peligrosos derramados		Corregir inmediatamente
(2)	Almacenaje de materiales peligrosos de una manera insegura (peligro inmediato)		Corregir inmediatamente
(3)	Pañol de pinturas deficiente (peligro inmediato)		Corregir inmediatamente

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

4. DOCUMENTACIÓN

MAYORES		MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
SACAR DE SERVICIO	RESTRINGIR SERVICIO		
a. Certificado de Inspección (CDI)			
(1)	Fecha de inspección anual vencida		Corregir inmediatamente o sacar de servicio
(2)	CDI no está abordo		Corregir inmediatamente o sacar de servicio
(3)	Fecha de carenado (inspección periódica) está vencida		Solicitar a OPXI-S una extensión y realizar inspección sub acuática en un periodo no mayor a tres meses desde la fecha de vencimiento del carenado
		(4)	CDI está deteriorado o no es legible Corregir en 7 días. Solicitar un duplicado a OPXI-S
b. Patente reglamentaria de Navegación (PRN)			
		(1)	PRN vencida Presentar evidencia del trámite de renovación en 7 días
		(2)	PRN no está abordo Corregir en 7 días
		(3)	PRN deteriorada o no es legible Corregir en 7 días
c. Licencia de Estación de Radio (LER)			
		(1)	LER vencida Presentar evidencia del trámite de renovación en 7 días
		(2)	LER no está abordo Corregir en 7 días
		(3)	LER deteriorada o no es legible Corregir en 7 días
d. Certificado de Calibración de Compás Magnético (CCCM)			
		(1)	CCCM vencido Corregir en 15 días
		(2)	CCCM vencido Corregir en 15 días
		(3)	CCCM deteriorado o no es legible Corregir en 15 días
e. Otros documentos			
(1)	Bitácora del buque no está abordo		Corregir inmediatamente o sacar de servicio

2600SEG-310 (JUNTA DE INSPECTORES)

MAYORES		MENORES	ACCIÓN REQUERIDA
SACAR DE SERVICIO	RESTRINGIR SERVICIO		
(2)	Capitán, operador u oficial de máquinas no tiene licencia o está vencida		Sacar de servicio o reemplazar personal
(3)	No tiene plano de seguridad y lucha contra incendio (buques mayores de 24m)		Corregir inmediatamente
		(4) El plano de seguridad y lucha contra incendio no está actualizado (buques mayores de 24m)	Corregir en 7 días
		(5) El plano de seguridad y lucha contra incendio está deteriorado o no es legible (buques mayores de 24m)	Corregir en 7 días
		(6) No tiene desplegado el procedimiento para el equipo de recuperación de hombre en el agua	Corregir en 7 días
f.			