

REQUISITOS EQUIPO DE SEGURIDAD Y DE PREVENCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE LAS EMBARCACIONES DE RECREO

INFORMACIÓN DE LOS ITEMS A VALIDAR:*

MATERIAL	MEDIOS DE EXTINCIÓN
EXTINTORES PORTÁTILES PARA EMBARCACIONES CON MARCADO CE	Según manual de instrucciones del fabricante
EXTINTORES PORTÁTILES EN FUNCION DE LA ESLORA: PARA EMBARCACIONES SIN MARCADO CE Y EMBARCACIONES DE LISTA SEXTA	Sin marcado CE: *Eslora<10m y cabinada: 1 tipo 34B *Eslora: 10-15m: 1 tipo 34B *Eslora: 15-20m: 2 tipo 34B *Eslora: 20-24m: 3 tipo 34B Para lista 6ª *Eslora > 10m: + 1 extintor
EXTINTORES PORTÁTILES EN FUNCIÓN DE LA POTENCIA: PARA EMBARCACIONES SIN MARCADO CE Y EMBARCACIONES DE LISTA SEXTA	Sin marcado CE: *Potencia<25kW: 1 tipo 34B (Excepto FB) *Potencia 25-220kW: 1 tipo 34B *Potencia > 220kW: Capacidad = Potencia x 0,3 Nº extintores tipo 34B= Capacidad /34 Observaciones: 25kW = 33,5 CV y 220 kW = 295 CV
Nº DE EXTINTORES EN TOTAL EN EL BARCO =	Nº DE EXTINTORES POR ESLORA + Nº DE EXTINTORES POR POTENCIA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA > 50 v PROPULSIÓN ELÉCTRICA	Uno de los extintores anterior es será adecuado para fuegos tipo E (CO2)
EMBARCACIONES DE COMBUSTIBLE GLP	Uno de los extintores anteriores será adecuado para fuegos tipo C.
SISTEMAS FIJOS PARA EXTINCIÓN DE INCENDIOS PARA EMBARCACIONES CON MARCADO CE Y GASOLINA O GLP	Según el manual de instrucciones del fabricante.
SISTEMAS FIJOS PARA EXTINCIÓN DE INCENDIOS: -PARA BARCOS SIN MARCADO CE -EMBARCACIONES LISTA SEXTA -DE GASOLINA O GLP	Sistema fijo de extinción de incendios que evite la necesidad de abrir el compartimento. Si el compartimento está por encima de la cubierta: Extintores con capacidad suficiente.
MATERIAL	MATERIAL DIVERSO
ESTACHAS DE AMARRE	Resistencia y longitud adecuadas.
SISTEMAS	OTRAS INSTALACIONES
SISTEMAS DETECCIÓN GASES	Con instalación de gas (Cocina) o uso de GLP.
SISTEMAS DE VENTILACIÓN PARA MOTORES DE GASOLINA O GLP	*Embarcaciones con mercado CE: Según fabricante. *Embarcaciones sin marcado CE: +Ventilación forzada. +Etiqueta o placa: "Ventilar durante 4 minutos".

DEPÓSITO COMBUSTIBLE GASOLINA	*Embarcaciones con marcado CE: Según fabricante. *Embarcaciones sin marcado CE: No formará parte del casco.
SISTEMA DE RETENCIÓN DE AGUAS SUCIAS O INSTALACIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUAS SUCIAS O SISTEMA PARA DESMENUZAR Y DESINFECTAR AGUAS SUCIAS + DEPÓSITO	*Embarcaciones dotadas de inodoros. *Embarcaciones con depósitos fijos: -Conexión universal a tierra. - Válvulas de descarga con dispositivo para evitar la apertura involuntaria.
SISTEMA PROPULSIÓN A MOTOR	
GRIFOS DE FONDO	Grifos de fondo (tomas de mar de baño, motor, salidas de picas de baños, cocina...)
MATERIAL	MEDIOS DE ACHIQUE
BOMBA DE ACHIQUE	Accionada por motor u otra fuente de energía.
BOMBA DE ACHIQUE MANUAL	Zonas 4, 5, 6 y 7: Puede ser manual o eléctrica. -Para Veleros en zonas 1, 2, 3, 4, 5 y 6: Una bomba manual y Fija operable desde la bañera con rodos los portillos cerrados.
BALDES DE 5 LITROS	En zona 7 y eslora < 6m: 1 achicador 2 litros.
CAPACIDAD BOMBAS	
*10 LITROS POR MINUTO	
*15 LITROS POR MINUTO	
*30 LITROS POR MINUTO	
EQUIPOS	EQUIPOS DE RADIOCOMUNICACIONES
NO SE REQUIERE EN PUERTO	
MATERIAL	EQUIPO DE SALVAMENTO
NO SE REQUIERE EN PUERTO	
MATERIAL	MATERIAL NÁUTICO
NO SE REQUIERE EN PUERTO	

* SE DEBE ENTREGAR UN CERTIFICADO OFICIAL REALIZADO POR UNA ENTIDAD COLABORADORA DE INSPECCIÓN