

Declaración de Conformidad de Embarcaciones de Recreo con los requisitos de Diseño, Construcción y Emisiones Sonoras de la Directiva 2013/53/UE (A cumplimentar por el fabricante o su representante autorizado)

Nombre del fabricante: _____

Dirección: _____

Ciudad: _____ Código Postal: _____ País: _____

Nombre del representante autorizado (si procede): _____

Dirección: _____

Ciudad: _____ Código Postal: _____ País: _____

Módulo utilizado en la evaluación del **diseño y construcción**: A A1 B+C B+D B+E B+F G H

Nombre del Organismo Notificado en la evaluación del diseño y construcción (si procede): _____

Dirección: _____

Ciudad: _____ Código Postal: _____ País: _____ Número ID: _____

Número del Certificado¹ del Organismo Notificado (si procede): _____ Fecha: __/__/__

Módulo utilizado en la evaluación de las emisiones sonoras (si procede): A A1 G H

Nombre del Organismo Notificado para la evaluación emisiones sonoras (si procede): _____

Dirección: _____

Ciudad: _____ Código Postal: _____ País: _____ Número ID: _____

Número del Certificado¹ del Organismo Notificado (si procede): _____ Fecha: __/__/__

Otras Directivas Comunitarias aplicadas: _____

DESCRIPCIÓN DE LA EMBARCACIÓN:

Número de Identificación de la embarcación: -

Marca de la embarcación: _____

Modelo o Tipo: _____

Tipo de construcción:

- Rígida Inflable Semi-Rígida (RIB)

Tipo de casco:

- Monocasco Multicasco

Material de construcción del casco:

- Aluminio, aleaciones de aluminio Plástico Reforzado con Fibra de Vidrio
 Acero, aleaciones de acero Madera
 Otro (especifique): _____

Número máximo de personas a bordo en función de la Categoría de Diseño de la embarcación de recreo:

Categoría	Número de Personas	Carga Máxima (kg)
A		
B		
C		
D		

Eslora de casco L_H: _____m

Manga B_H: _____m

Calado Máximo T_{max}: _____m

Cubierta:

- Cubierta completa
 Cubierta parcial
 Barco abierto

Tipo de propulsión principal:

- Vela, superficie vélica proyectada As: _____m²
 Propulsión manual (remos, etc.)
 Propulsión a motor
 Otro (especifique): _____

Tipo de motor instalado (si procede):

- Combustión interna, Diesel (MEC)
 Combustión interna, Gasolina (MEP)
 Combustión Interna, GLP/GNC
 Eléctrico
 Otro (especifique): _____

Tipo de propulsión instalada (si procede):

- Fueraboda
 Intraborda con eje
 Cola
 Propulsor azimutal
 Sail-drive
 Otro (especifique): _____

Sistema de escape integrado (si procede): Sí No

Potencia propulsora máxima recomendada: _____kW

Potencia Propulsora instalada: _____kW

Número de motores propulsores: _____#

Masa máxima de motor² recomendada: _____kg

Esta declaración de conformidad se emite bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante. Yo declaro en nombre del fabricante que la embarcación arriba descrita cumple con todos los requisitos esenciales especificados en el Artículo 4 (1) y en el Anexo I de la Directiva 2013/53/UE.

Nombre y cargo: _____
 (identificación de la persona con poder para firmar en nombre del fabricante o su representante autorizado)

Firma y sello: _____
 (o marca equivalente)

Fecha y lugar de emisión (día/mes/año): / /

¹ El documento puede tener un nombre diferente en función de cada módulo (A1: Estudio de Estabilidad y flotabilidad, B: Certificado del examen CE de tipo, G: Certificado de conformidad, etc.)

² Sólo para embarcaciones con propulsión mediante motor Fueraborda

Requisitos esenciales (referencia a los apartados de los Anexos IA y IC de la Directiva)	Normativa armonizada Aplicación completa	Normativa armonizada Aplicación parcial, ver documentación técnica	Otra document. de referencia ³ Aplicación completa	Otra document. de referencia ³ Aplicación parcial, ver documentación técnica	Otra prueba de conformidad ver documentación técnica	Especifique las normas armonizadas ⁴ u otros documentos utilizados (incluya el año de publicación, por ej. "EN ISO 8666:2002")
Requisitos generales (2)						
Características Principales - Dimensiones	<input checked="" type="checkbox"/>					
Número de Identificación de la embarcación – CIN (2.1)	<input checked="" type="checkbox"/>					
Chapa del fabricante (2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prevención de caída por la borda y medios para subir de nuevo a bordo (2.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Visibilidad desde el puesto principal de gobierno (2.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Manual de instrucciones (2.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Requisitos relativos a la integridad y a las características de construcción (3)						
Estructura (3.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Estabilidad y francobordo (3.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Flotabilidad (3.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aberturas en el casco, la cubierta y la superestructura (3.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Entrada masiva de agua (3.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Carga máxima recomendada por el fabricante (3.6)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Estiba de las balsas salvavidas (3.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Evacuación (3.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondeo, amarre y remolque (3.9)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Características de manejo (4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Motores y compartimentos de los motores (5.1)						
Motor intraborda (5.1.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ventilación (5.1.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Partes al descubierto (5.1.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Arranque de los motores de propulsión fueraborda (5.1.4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sistema de combustible (5.2)						
Generalidades – Sistema de combustible (5.2.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Depósitos de combustible (5.2.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sistema eléctrico (5.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sistema de gobierno (5.4)						
Generalidades – Sistema de gobierno (5.4.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dispositivos de emergencia (5.4.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aparatos de gas (5.5)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Protección contra incendios (5.6)						
Generalidades – Protección contra incendios (5.6.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Equipo contra incendios (5.6.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Luces, marcas y señales acústicas de navegación (5.7)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prevención de vertidos (5.8)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Anexo I.B – Emisiones de escape⁵						
Anexo I.C – Emisiones sonoras⁶						
Nivel de emisiones sonoras (I.C.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Manual de usuario (I.C.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

3 Tales como las normas no armonizadas, normas, reglamentos, directrices, etc.

4 Normas publicadas en el Diario Oficial de la UE

5 Ver la Declaración de Conformidad del fabricante del motor

6 Solo cumplimentar para embarcaciones con motor intraborda o con cola sin escape integrado