



CERTIFICADO NACIONAL DE SEGURIDAD PARA EMBARCACIONES CON CUBIERTA MENORES DE 24 M. DE ESLORA

El presente Certificado llevará como suplemento un inventario de equipo (DIGAPRO CER- DICM-N-06-A)

Table with columns: Nombre del buque, Puerto de matrícula, Número de matrícula, Año construcción, Fecha de última entrada dique, Arqueo bruto, Eslora (m), Material del casco, Tipo de servicio, Tipo de navegación, Tipo de buque, Sist. de propulsión, Motor(es) principal(es), Motor(es) auxiliar(es), Número de tripulantes, Pasajeros, Responsable Propietario u Operador.

Se certifica que la embarcación arriba mencionada ha sido objeto de reconocimiento, de conformidad con las disposiciones del Reglamento de la Ley de Navegación y Comercio Marítimos y ha puesto de manifiesto que:

- I.- La embarcación satisface las prescripciones referidas para el tipo de servicio y navegación que se citan en el presente certificado;
II.- Cumple con las prescripciones del Reglamento en lo que respecta a: La estructura, las máquinas principales y auxiliares y otros recipientes a presión, así como con las disposiciones del compartimentado estanco y los detalles correspondientes.
III.- Cumple con las prescripciones del Reglamento en lo que respecta a los aparatos náuticos y navegación a bordo, así como las publicaciones náuticas.
IV.- Los dispositivos de salvamento se encuentran en condiciones de uso, traen marcado el nombre de la embarcación y el puerto de matrícula, y son suficientes para el total de personas autorizadas.
V.- El sistema de radiocomunicaciones cumple con la prescripciones del Reglamento y funciona adecuadamente.
VI.- Cumple con lo dispuesto en el Reglamento en cuanto a los dispositivos de extinción de incendios que funcionan adecuadamente.
VII.- Está provista de luces de navegación, señales acústicas y de socorro de conformidad con el Reglamento y normas aplicables.
VIII.- Cuenta con las facilidades de habitabilidad para la totalidad de tripulantes.
IX.- Cuenta con las facilidades de acomodación para la totalidad de pasajeros.\*
X.- Cuenta con sistema de identificación automática (SIA).
XI.- Se expidió un pliego de observaciones.

Table with 2 columns: Tipo, Cant. (values: -, -, -, SI)

Fecha de terminación del reconocimiento en el que se basa el presente certificado: \_

Expedido en Cabo san lucas, Baja California Sur el 23 de Marzo de 2026.

El presente Certificado es válido hasta el 23 de Marzo de 2027.

Con fundamento en los artículos 8 Bis fracciones IV y VI, 9 fracción V, 65 y 72 de la Ley de Navegación y Comercio Marítimos, 258, 267 fracción I, 268, 269, 285, 295, 301, 302, 303, 304, 307, 308, 309, 310 y 314 del Reglamento de la Ley de Navegación y Comercio Marítimos.

INC. NAV.
Capitanía de Puerto "Clase A" en Cabo San Lucas
LUIS ANGEL ROSADO SANTA ANNA



CADENA ORIGINAL:
Tramite No.:796|Tramite:Inspeccion y reconocimiento de seguridad y prevencion de la contaminacion para embarcaciones y artefactos navales menores a 500 UAB|Modalidad No.:76|Modalidad:Seguridad y prevencion de la contaminacion (anual o intermedia)|Num.Sol.:29332|Ejercicio:2026|Id.Vehiculo:284883|Nom.Embarcacion:|Cve.Oficina:10|Nom.Oficina:Capitanía de Puerto "Clase A" en Cabo San Lucas|Cve.Depto:95|Nom.Depto.:Ventanilla de gestion de tramites|Cve.Solicitante:1001504|Nom.Solicitante:AGENCIA CRUCEROS DEL SOL|
FIRMA ELECTRONICA:
piyf/oT17yFU1sLa5zVReF3vPKdc9aBler7aUGOVDkgyCkVQdsqacsdq8VWHfqA1sr14MN8FqVdu
7Y5oNNpSw1b+YJRgwbB4ojbuJHy/mQqlue0XjJ6R3gD9XvEyFL08y75SnN11V3aCZnac4BCvLSgs
UEt/ccqQhedJi8HEkL9yhxWEyXKI+FAKj3+dgHw0hyWYtLkXB92ZUNeDj6Lwl8N6i9zbZDmsXZH
RrcTTPjC22QzlpSbeJIK+0cFa4NBtVsxql6R/nZOBvaUNMvSLKK79fz5/dJyiCbqspdgUn/b4lI wzcoRY17uN7+le6iR5cc/HWu+sammAyzfEYVQ==

\*Aplica a embarcaciones de pasaje, recreo y deportivas.

DOTACIÓN MINÍMA DE SEGURIDAD

CATEGORIA / CARGO	DOCUMENTO QUE ACREDITA	No. DE PERSONAS
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-



INVENTARIO DEL EQUIPO ADJUNTO AL CERTIFICADO NACIONAL DE SEGURIDAD MARÍTIMA PARA EMBARCACIONES MENORES DE 24 METROS DE ESLORA

1.- Datos relativos al buque

Table with 4 columns: Nombre del buque, Puerto de matrícula, Número de matrícula, Arqueo bruto. Row 1: EL NAVEGANTE II, CAPITANÍA DE CABO SAN LUCAS, 03054327118, 49.940

2.- Medios y dispositivos de salvamento

Número total de personas para las que se han provisto dispositivos de salvamento

Balsas Salvavidas Autoinflable

Aparatos rígidos flotantes (Balsa rígida) \*

Aros salvavidas

Aros salvavidas con rabiza

Aros salvavidas con luz de encendido automático

Chalecos salvavidas

Chalecos adultos\*

Chalecos niños\*

Chalecos bebes

Table with 1 column for counts. Values: -, -, -, 2, -, -, -, -

\*Los chalecos provistos de luz y silbato

3.- Sistemas y aparatos náuticos

Compás Magnético

Taxímetro o dispositivo de marcación de compás

Tablilla de desvios actualizada

Girocompás

Piloto Automático

Ecosonda/Videosonda

Radar

Corredera

Sistema de posicionamiento global GPS

Sistema de identificación

Reloj

Barómetro

Termómetro

Proyector (Faro buscador)

Señal Acustica (Sirena)

Reflector de radar

Código Internacional de señales

Publicaciones Náuticas

Cartas náuticas

Tabla de señales de salvamento

Table with 1 column for counts. Values: -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -

4.- Señales ópticas y otros dispositivos de salvamento

Bengalas de paracaídas

Bengalas de Mano

Botiquín Primeros Auxilios y Manual

Estuche de salvamento

Brújula o compás

Silbato

Heliógrafo

Linterna Eléctrica

Table with 1 column for counts. Values: -, -, -, -, -, -



INVENTARIO DEL EQUIPO ADJUNTO AL CERTIFICADO NACIONAL DE SEGURIDAD MARÍTIMA PARA EMBARCACIONES MENORES DE 24 METROS DE ESLORA

5.- Equipos e instalaciones radioeléctricas

- Instalación radioeléctrica de ondas métricas (VHF)
Instalación radioeléctrica de ondas hectométricas (HF)
Instalación radioeléctrica de ondas hectométricas/decamétricas (MF/HF)
Aparatos radiotelefónicos de ondas métricas portátiles (VHF)
Aparatos radiotelefónicos bidireccionales de ondas métricas

Table with columns S/LSD and C/LSD, containing rows for VHF, HF, MF/HF, and portable VHF equipment.

6.- Equipos y sistemas contra incendio

- Estaciones contra incendio
Extintores portátiles
Extintores semiportátiles
Sistemas fijos

Table with columns PQS, Agua, CO2, Espuma, and Otros, showing counts for fire safety equipment.

7.- Habitabilidad y acomodación (Facilidades y servicios)

Tripulación

- Número de camarotes
Número de literas
Número de sanitarios

Table for crew accommodation counts.

Pasajeros

- Bancadas/bancas Mts lineales
Número de asientos fijos
Número de camarotes pasajeros
Número de sanitarios

Table for passenger accommodation counts.

SE CERTIFICA que este inventario es correcto en su totalidad.

Expedido en Cabo san lucas, Baja California Sur el 23 de Marzo de 2026.

El presente inventario es válido hasta el 23 de Marzo de 2027.

ING. NAV.

Capitanía de Puerto "Clase A" en Cabo San Lucas
LUIS ANGEL ROSADO SANTA ANNA



CADENA ORIGINAL:

Tramite No.:796|Tramite:Inspeccion y reconocimiento de seguridad y prevencion de la contaminacion para embarcaciones y artefactos navales menores a 500 UAB|Modalidad No.:76|Modalidad:Seguridad y prevencion de la contaminacion (anual o intermedia)|Num.Sol.:29332|Ejercicio:2026|Id.Vehiculo:284883|Nom.Embarcacion:|Cve.Oficina:10|Nom.Oficina:Capitanía de Puerto "Clase A" en Cabo San Lucas|Cve.Depto:95|Nom.Depto.:Ventanilla de gestion de tramites|Cve.Solicitante:1001504|Nom.Solicitante:AGENCIA CRUCEROS DEL SOL|

FIRMA ELECTRONICA:

piyf/ot17yFUIsLa5zVReF3vPKdc9aBler7aUGOVDkgjCkvQDsqaqsdq8VWHfqA1sr14MN8FqVDu7Y5oNNpSw1b+YJRgwbB4ojbuJHy/mQqlue0XJ6R3gD9XvEyFLo8y75SsnN1V3aCZnac4BCvLSgsUEt/ccqqQhedJi8HEkL9yhxWEyXKI+FAKj3+dqhw0hyWYtLkXB92ZUNeDj6Lwi8N6i9zbZDmsXZH RrcTTPjC22QzlpSbeJIK+0cFa4NBvtVsxqu16R/nZOBvaUNMvSLKK79fz5/dJyiCbqspdgUn/b41l wzcoRY17uN7+le6iR5cc/HWu+sammAyzfEYVQ==

Observaciones:

ATENDER EL PLIEGO DE OBSERVACIONES PO-066-010E/2026

Table with 5 rows for recording observations.