CERTIFICADO DE SEGURANÇA DA NAVEGAÇÃO

(Emitido de Acordo com a NORMAM 02)



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MARINHA DO BRASIL AWS SERVICE DIRETORIA DE PORTOS E COSTAS

Nome				Númer	Número de Inscrição			Indicativo		
POSTO ICCAR 8			021-031986-1				N/A			
Serviço(s) a que se destina			Tipo			A	Ano de Construção			
FLUTUANTE /	OUTRAS	ATIVIDA	DES OU					2002		
Comprimento	Arque	Arqueação Bruta A		Arqueação Líquida 27		Borda	livre (mm)	Área de Navegação)	
20,00 m	91					N/A		Interior área 1 Interior área 2		
Tipo e Marca do Motor			N	Número do Motor			Potênc	Potência Propulsiva Total		
	-			-				-		
Material do Casco Autori		Autorizad	rizado a Transportar Carga no Convés		a Número de Passageiros Autorizados para o Navio					
AÇO			Não		N/A				'io	
Que a embarcação o APLICÁVEL). SIM NÃO Que as vistorias evid	POSTO IC a NORMA cumpre os denciaram do será vá	CAR 8 foi, M-01 da Di requisitos o que seu est ilido até o ve	iretoria de de de acessibil ado é satistencimento	Portos e Costa lidade para o t fatório e que c	as; cranspo	rte coleti	vo aquaviário orescrições inc	ade com as disposições de passageiros (NÃO licadas. istorias intermediárias	;	

Tiago Franklin de Moura Pinto Engenheiro Naval CREA-PA 151543621-7

CONVALIDAÇÕES

Certifica-se que a embarcação foi objeto das vistorias a seguir estabelecidas, com resultado satisfatório, nas especialidades e datas indicadas, respectivamente.

A REALIZAR	ENTRE	Е	LUGAR E DATA DA REALIZAÇÃO	VISTORIADOR
------------	-------	---	-------------------------------	-------------

OBSERVAÇÕES:

DISTRIBUIÇÃO DE PASSAGEIROS / CARGA (t)						
	Convés Principal	Convés Superior	Área de lazer			
Passageiros sentados						
Passageiros em camarote						
Passageiros em redes						
Passageiros em pé						
Porão de carga 01 (carga geral)						
Paiol no casco (mantimentos e materiais diversos)						
Almoxarifado no convés principal						
Depósito no convés principal						
Depósito no convés superior						

- 1. Este Certificado foi emitido conforme o Relatório de Análise de Plano (RAP) nº: 0073/18 (BEL).
- 2. Este Certificado foi emitido com base no Laudo de Vistoria Nº 01.MI.0073A/18 (BEL).
- 3. Planos e documentos técnicos elaborados pelo engenheiro naval Walter Vieira de Figueiredo, CREA 4084D PA e Rodrigo Santos Vitelli, CREA-PA 150960365-4;
- 4. Este Certificado substitui e cancela o Certificado Nº BCBELARQ 092/16, emitido pela Bureau Colombo Sociedade Classificadora de Navios;
- 5. TPB=131,13 t.