



RELATÓRIO EVIDENCIANDO CASCO LIMPO (ISENTO DE BIOINCRUSTAÇÃO) DA EMBARCAÇÃO C-Viking

Revisão 00

Nov/2022



Bram Offshore

Responsável

Revisão 00
Nov/2022



1. OBJETIVO

O presente relatório tem por objetivo apresentar o imageamento fotográfico da porção submersa do casco da embarcação **C-Viking**, evidenciando casco e áreas nicho limpos (isento de macroincrustação), antes do início dos serviços para a Petrobras.

2. DADOS DA EMBARCAÇÃO

Nome: C-Viking

Tipo: PSV – Platform Supply Vessel

Ano de Fabricação: 2012

Bandeira: Vanuatu

IMO: 9640231

Dimensões: 73,4 m x 7,0 m (Comprimento total x boca moldada)

Empresa responsável: Bram Offshore Transportes Marítimos LTDA

CNPJ: 07.864.634/0007-27



Figura 1 – Embarcação C-Viking

Responsável

Revisão 00
Nov/2022

3. IMAGEAMENTO FOTOGRÁFICO

Seguem os registros que compõem o imageamento fotográfico que evidenciam a limpeza (remoção da bioincrustação) do casco e das áreas nicho, realizada no estaleiro LASHIP, no estado da Louisiana, EUA, entre os meses de junho e agosto de 2022.



Foto 1 – Proa boreste

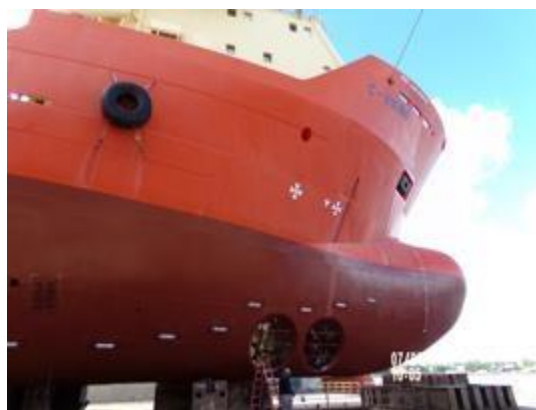


Foto 2 - Proa boreste



Foto 3 - Proa bombordo



Foto 4 – Thruster de proa



Foto 5 – Thrusters de proa boreste



Foto 6 – Thruster de proa bombordo



Foto 7 – Costado boreste



Foto 8 – Costado bombordo



Foto 9 – Popa bombordo



Foto 10 – Popa boreste



Foto 11 – Fundo de popa boreste



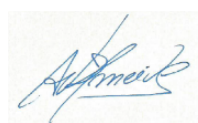
Foto 12 – Fundo Balanço de popa bombordo

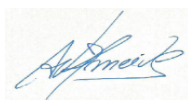
4. ANEXO(S)

Em anexo, segue o certificado da realização da pintura com tinta anti-incrustante.

5. RESPONSÁVEL

Responsável (is) pela elaboração deste relatório.

NOME	EMPRESA/ CNPJ	FORMAÇÃO/ TITULAÇÃO	FUNÇÃO/CARGO	Assinatura
Alexandre Neiva Ferraz de Almeida	Hemisfério Consultoria em meio ambiente	Biólogo, mestre em biologia marinha e especialização em oceanografia biológica	Diretor Executivo	



Responsável

This is to certify that

“C-Viking”

IMO# 9640231

was coated with

Interspeed[®] 640 (BRA640 Red, BRA642 Black) a TBT Free Controlled Depletion Polymer Antifouling coating

in compliance with the IMO Antifouling Systems Convention of 2001 (AFS/CONF/26),
during the dry-docking at LaShip, Houma, La USA
July 2022

Interspeed[®] 640 (BRA640 Red, BRA642 Black, BRA641 Blue) is manufactured by International Paint LLC and contains the following active ingredients:

Cuprous Oxide (CAS Number 1317-39-1)

This antifouling coating complies with the Vessel General Permit Scheme
under the US Clean Water Act.

Coty Knoblock

International Paint Marine Representative

Marine Coatings

All products supplied and technical advice or recommendations given are subject to our standard Conditions of Sale.

Registered in England No. 63604
Registered Office 26th Floor, Portland House, Bressenden Place, London SW1E 5BG