



TABELA DE NAVIOS

BERÇO 01 - Navios de Projeto

EMBARCAÇÃO	DESCRÍÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	PONTAL	CALADO	DWT
PSV	Platform Supply Vessel	84.70	18.29	8.15	5.80	4500.000
AHTS	Anchoring Handling Tug Supply	70.00	16.80	7.50	6.10	200.000
PLSV	Pipe Laying Supply Vessel	141.30	27.00	11.60	8.50	9000.000
RSV	Rov Support Vessel	78.00	20.00	6.50	4.80	2000.000

BERÇO 02 - Navios de Projeto

EMBARCAÇÃO	DESCRÍÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	PONTAL	CALADO	DWT
PSV	Platform Supply Vessel	84.70	18.29	8.15	5.80	4500.000
AHTS	Anchoring Handling Tug Supply	70.00	16.80	7.50	6.10	200.000
PLSV	Pipe Laying Supply Vessel	141.30	27.00	11.60	8.50	9000.000
RSV	Rov Support Vessel	78.00	20.00	6.50	4.80	2000.000

BERÇO 03 - Navios de Projeto

EMBARCAÇÃO	DESCRÍÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	PONTAL	CALADO	DWT
PSV	Platform Supply Vessel	84.70	18.29	8.15	5.80	4500.000
AHTS	Anchoring Handling Tug Supply	70.00	16.80	7.50	6.10	200.000
PLSV	Pipe Laying Supply Vessel	141.30	27.00	11.60	8.50	9000.000
RSV	Rov Support Vessel	78.00	20.00	6.50	4.80	2000.000

BERÇO 04 - Navios de Projeto

EMBARCAÇÃO	DESCRÍÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	PONTAL	CALADO	DWT
Handymax	Bulk Carrier Vessel	190.00	32.26	17.00	11.93	60000.000
Panamax	Oil Tanker Vessel	228.60	32.30	19.60	12.60	80000.000

BERÇO 05 - Navios de Projeto

EMBARCAÇÃO	DESCRÍÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	PONTAL	CALADO	DWT
Handymax	Bulk Carrier Vessel	190.00	32.26	17.00	11.93	60000.000
Panamax	Oil Tanker Vessel	228.60	32.30	19.60	12.60	80000.000

NOTAS

1 - DIMENSÕES EM METROS.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

D-5260-200-001 - PROJETO BÁSICO - IMPLANTAÇÃO

- ESTE DOCUMENTO E SEU CONTEÚDO PERTENCEM À EXE ENGENHARIA.

- REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU DISTRIBUIÇÃO PARCIAL OU TOTAL NÃO É PERMITIDA SEM A AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DA EXE ENGENHARIA.

3	B	30/03/2012	CLF	JPRR	AM	—	—	ALTERADO O NIVEL DO PIER
2	B	23/03/2012	CLF	JPRR	AM	—	—	PARA APROVAÇÃO
1	B	03/11/2011	CLF	ABOM	ELG	—	—	INSERIDO NOTA 2 E PLANTA CHAVE
0	B	24/10/2011	CLF	ABOM	ELG	—	—	EMISSÃO INICIAL
REV. EMIS.	DATA	ELABORADO	VERIFICADO	APROVADO	POR	DATA	VALIDADO	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES

TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO	(G) COMO CONSTRUDO (H) CANCELADO
-----------------	---	---	-------------------------------------

TERMINAL NUTRIPETRO

NutriPetro

eXe engenharia

PROJETO BÁSICO

ARRANJO GERAL

ESCALA DE PLOTAGEM 1:1

Nº CLIENTE: —

NÚMERO EXE ENGENHARIA: D-5260-200-00-002

REVISÃO: 3