BRAZILIAN SHIPYARDS MAP TUTORIAL

A.A.A.



BRAZILIAN SHIPYARDS MAP TUTORIAL

INDEX

Introduction	3
Getting to know the platform	4
Filter section and selection of relevant information	5
Information (based on the filters applied)	12
Shipyard map and status	13
Capacity per shipyard size and status	14
Shipyard scope	15
Capacity (t/year) per shipyard and status	16

A.A. A. A.

in m



BRAZILIAN SHIPYARDS MAP TUTORIAL

INTRODUCTION

Find out how to navigate the Brazilian Shipyards Map with ease!

To make sure you get the most out of this interactive platform, we've prepared this step-by-step guide to walk you through how to use the map, allowing you to explore the data and information about Brazilian shipyards in an easy way.

Enjoy your reading!



GETTING TO KNOW THE PLATFORM



ESTALEIROS (lique em um estaleiro para	DO BRASIL r as informações ou use a àrea de filtros 48 Total de estaleiros	13 Grande 31 total pequeno 500 Mil Soma de	
Filtros	Mapa estaleiros e situação	23% % da capacidade operando em projetos Petrobras	
Escopo	Legenda gráficos : Desativado Operando Projeto Petrobras Suriname	da % Capacidade por Porte e status dos Capacidade (t/ar estaleiros e situaç	no) por ção
Todos	BECONAL INACE	% da capacidade total do Brasil levantada ENSEADA ATLÂNTICO S	0,11 M 0,10 M
Todos	AMAZONAS BIBI PARA MARANHÃO CEARA BIBI BRASILVARD PROMAR PERNAMBUCO	JURONG ARA 22% RG (ECOVIX) 11% BRASFELS	0,05 Mi 0,05 Mi 0,03 Mi
UF Todos		Grande Médio e RENAVE Pequeno MAUÁ	0,03 Mi 0,02 Mi 0,02 Mi
Nome estaleiro	Brasilia ENSEADA GOIÁS MINA JURONG ARACRUZ RIO TIETÊ SUCTE MATO GROSSO ESPÍRITO SANTO	Escopo *Escopo dos estaleiro de médio e pequeno EISA CONTRO PORTE A INAUSHIP CONTRO CONTROLO ESTA ESTA ESTA ESTA ESTA ESTA ESTA ESTA),02 Mi),02 Mi),02 Mi
Todos	ALIANÇA ARSENAL DE MARINHA	Estaleiro Escopo Satus ALIANÇA 0),01 Mi
Situação	PARAGUAL	ALIANÇA	1,01 Mi
	Asuncion ARPOADOR	ARPOADOR KEPPEL SING 0	,01 Mi
Todos	DELIKOU CATANA	MARINHA MACIARENI O	,00 Mi
	RIO GRAMBRASIL SUL DO SUL	ATLÂNTICO SUL VARD NITERÓ 0	.00 Mi
Limner filtre-		BECONAL	100 111
P Limpar Hitros	INTECNIAL	BELOV	
	go URUGUAI _{EBR}	BRASA	
	Mix (Sel Encertorention B thing and provide the state of	BRASFELS	1
nte: IBP	Data de atualização: 24/01/2024		ιδρ



Filter section and selection of relevant information











RJ











ESTALEIROS DO BRASIL 500 Mil 13 31 ... 48 0 Total de estaleiros total pequeno Grande Soma de Mapa estaleiros e situação 23% % da capacidade operando em projetos Petrobras Filtros Legenda gráficos :
Desativado
Operando
Projeto Petrobras
Sem demanda % Capacidade por Porte e status dos Capacidade (t/ano) por -SURINAME estaleiro e situação estaleiros Escopo AMAPA EASA 🛈 % da capacidade total do Brasil levantada Todos V BECONAL ENSEADA INACE 0,11 Mi 42% ATLÂNTICO S... 0.10 Mi JURUÁ Porte estaleiro PARA JURONG ARA ... 0,05 Mi AMAZONAS MARANHÃO BIB ATLÂNTICO SUL 22% RG (ECOVIX) 0.05 Mi Todos V BRASI VARD PROMAR PERNAMBUCO 11% BRASFELS 0.03 Mi 25% EBR 0,03 Mi **RIO MAGUARI** BELOV UF Grande Médio e RENAVE 0,02 Mi BAHIA MATO GROSSO Pequeno MAUÁ 0.02 Mi Todos V Brasília **FNSFADA** VARD PROM 0,02 Mi Escopo *Escopo dos estaleiro de médio e pequeno a Paz BOLÍVIA 0.02 Mi GOIÁS EISA MINAJURONG ARACRUZ Nome estaleiro estaleiros porte ainda está sendo coletado NAVSHIP 0.02 Mi RIO TIETE ESPIRITO SANTO Sucre MATO GROSSO DETROIT 0,01 Mi Todos ALIANCA V SAC PAULO ALIANÇA 0,01 Mi Estaleiro Escopo Satus PARAGUARSENAL DE MARINHA WILSON, SONS 0.01 Mi ALIANCA PARANA - Situação KEPPEL SING ... 0.01 Mi ARPOADOR DETROIT Asuncion ENAVAL 0.00 Mi ARSENAL DE Todos V MARINHA MAC LAREN ... 0,00 Mi RIO GRAN BRASIL SUL ATLÂNTICO SUL DO 1 VARD NITERÓ... 0,00 Mi BECONAL Desativado INTECNIAL BELOV BIBI URUGUAI EBR Operando BRASA Migree Bierry Action Tom Banning Contractions SIO, © 2024 Microsoft Corporation, © Open StreetMap Terms BRASFELS **Projeto Petrobras** Data de atualização: 24/01/2024

This covers the shipyards' updated status, allowing multiple filter options to be selected. This classification is the same as that applied to the map's color code

Sem demanda

10





This option allows the removal of all applied filters

11

INFORMATION (BASED ON THE FILTERS APPLIED)

ESTALEIROS DO BRASIL

Filtros

Escopo

Todos

Todos

UF

Todos

Todos

Todos

Situação

48 Total de estaleiros Mapa estaleiros e situação

ATLÂNTICO SUL



	23% % d	a capacidade	operando	em p	orojetos Petrobra	IS
^{nda} % Capacida estaleiros	ade por Po	rte e status (dos		Capacidade (t. estaleiro e situ	/ano) por Jação
© % da capac Escopo estaleiros	idade total do 42% 22% 25% Grande *Escopo do porte ainc	 Brasil levantada 11% Médio e Pequeno os estaleiro de mé da está sendo cole 	idio e peque tado.	no	ENSEADA ATLÂNTICO S JURONG ARA RG (ECOVIX) BRASFELS EBR RENAVE MAUÁ VARD PROM EISA NAVSHIP DETROIT	0,11 Mi 0,10 Mi 0,05 Mi 0,03 Mi 0,03 Mi 0,02 Mi 0,02 Mi 0,02 Mi 0,02 Mi 0,02 Mi
Estaleiro	ĺ.	Escopo	Satus	.0	ALIANÇA	0,01 Mi
ALIANCA			•		WILSON, SONS	0,01 Mi
ARPOADOR			0		KEPPEL SING	0,01 Mi
ARSENAL DE					ENAVAL	0,00 Mi
MARINHA					MAC LAREN	0,00 Mi
ATLANTICO SU	L				VARD NITERÓ	0,00 Mi
BECONAL						
PIPI						
BRASA						
BRASFELS			ŏ			~

3

31

total pequeno

....

4

500 Mil

Soma de

2

13

Grande



Total number of shipyards

1

- Number of large 2 shipyards
- 3 Number of small shipyards
- Total tons of 4 processed steel

Fonte: IBP



Minard Energy Monton Ballinger Geographics SIO, © 2024 Microsoft Corporation, © OpenStreetMap Terms



SHIPYARD MAP AND STATUS





It contains information, based on the filters applied, on the shipyards' status (represented by color coding) and geographical location.

CAPACITY PER SHIPYARD SIZE AND STATUS





This is a graph displayed based on the filters applied, showing the capacity percentage proportionally to the shipyards' size and status.

Fonte: IBP

Data de atualização: 24/01/2024



SHIPYARDS' SCOPE





It contains information, based on the filters applied, on the scope and status of shipyards in the country.

CAPACITY (T/ANO) PER SHIPYARD AND ITS STATUS





It contains information, based on the filters applied, on the shipyards' capacity and status.

Data de atualização: 24/01/2024



CONECTAR TODA A INDÚSTRIA PARA IR CADA VEZ MAIS LONGE. ISSO GERA ENERGIA.

