

PORTO DE OPORTUNIDADES



PORTO DE OPORTUNIDADES

Porto do Açu em Números



Área total de
130km²



Cerca de
4 mil
trabalhadores
no porto



11 empresas
operacionais



Maior
complexo
portuário da
América Latina



Capacidade de
movimentar
26,5 milhões de
toneladas de
minério de ferro
por ano



3km de cais
Em operação,
com possibilidade
de expansão
para até 17km



Área total de
120km²



Cerca de
61.500 mil
trabalhadores
no porto



Cerca de 1000
empresas
privadas
instaladas no
complexo
portuário



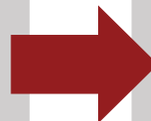
O segundo
maior da
Europa e
15º maior
porto de
contêiner do
mundo



Movimentação
de 214
milhões de
toneladas de
cargas
marítimas



Maior taxa de
produtividade
em
movimentação
de contêineres
na Europa

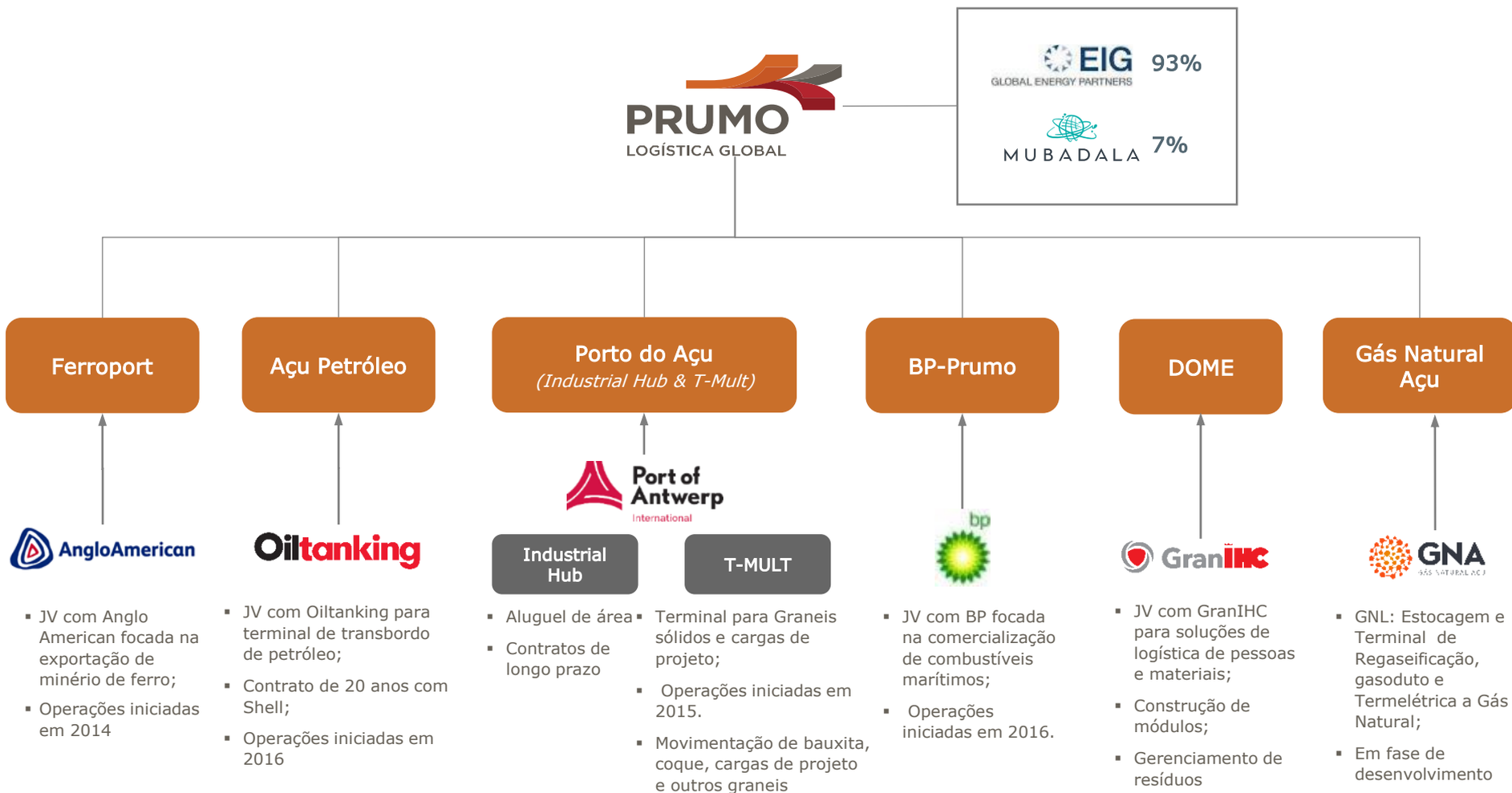


LOCALIZAÇÃO ESTRATÉGICA NA REGIÃO SUDESTE, REGIÃO QUE CONCENTRA 53,2% DO PIB BRASILEIRO



PRÉ SAL

ESTRUTURA CORPORATIVA PRUMO



PORTO DO AÇU OPERACIONAL E COM UMA AMPLA BASE DE CLIENTES E SÓCIOS



CLIENTES E SÓCIOS INSTALADOS NO PORTO



1. Wärtsilä - 22.193 m²

2. TechnipFMC - 289.800 m²

3. NOV - 121.905 m²

4. Intermoor - 52.302 m²

5. Edison Chouest - 597.400 m²

6. Porto do Açú | Terminal Multicargas (T-MULT)

7. Gerdau

8. Dome - 47.000 m²

9. AngloAmerican

10. BP-Prumo - 215.079 m²

11. Ferroport - Terminal de minério de ferro

12. Açú Petróleo - Terminal de petróleo

13. Oiltanking

14. Shell

15. RPPN Caruara - Área de preservação ambiental - 40km²

16. Vallourec - 15.000 m²

17. InterRio Hotel

18. Açú Condlog - Condomínio logístico

19. Estação Açú - Centro de Conveniência

20. GNA - Termelétrica

21. GNA - Terminal GNL

22. Terminal de líquidos

23. Terminal de reparos

24. Área disponível - 1.090.746m²

25. Indústria naval - 3.200.000 m²

26. Planta de liquefação

27. Parque logístico

28. Unidade de processamento de gás natural

29. Centros integrados de distribuição e armazenagem

30. Truck Center

31. Unidade de tratamento de petróleo

32. Indústrias metalmeccânica

33. Heliporto

34. Zona de Processamento de Exportação (ZPE)

TERMINAL DE MINÉRIO DE FERRO



FERROPORT

ANGLO AMERICAN - PRUMO LOGÍSTICA

- Joint Venture entre Prumo e Anglo American
- Contrato de 25 anos com volume garantido de 26,5 mm tons com a Anglo American
- Capacidade de movimentar 26,5 milhões de toneladas de minério de ferro por ano
- Operações iniciadas em 2014
- 4º terminal privado em exportação de minério de ferro em 2017 (Dados ANTAQ)





- Joint venture entre Prumo e Oiltanking
- Contrato de 20 anos com volume garantido de até 200 mil barris por dia com a Shell
- Contrato de 3 anos com a Galp
- Único terminal privado no País a operar com navios do tipo VLCC (Very Large Crude Carrier)
- Plano de expansão para que o terminal seja capaz de armazenar (10 milhões de barris), tratar e misturar petróleo
- Capacidade licenciada de 1,2 milhão de barris de petróleo por dia
- Operacional desde 2016 para transbordo de petróleo

TERMINAL DE COMBUSTÍVEIS MARÍTIMOS – BP PRUMO



- Joint Venture entre Prumo e BP
- Terminal importa, exporta, vende, armazena, mistura, distribui e comercializa combustível marítimo
- Infraestrutura de última geração permite ao porto receber uma variedade de embarcações e atividades, como PSV, Cabotagem e navios de longa distância
- Em operação desde maio de 2016



TERMINAL MULTICARGAS



- Joint venture entre Prumo e Porto de Antuérpia Internacional
- Capacidade inicial para movimentar 4 milhões de toneladas de carga
- Infraestrutura diferenciada (14,5m de profundidade, grande pátio de armazenagem de até 1 milhão m² para dar suporte a operações de transbordo e serviços de *feeder* ou distribuição do transporte em embarcações menores)
- Terminal privado reduz burocracia e otimiza custos
- Acesso a rodovia não congestionada. Duas ferrovias incluídas no Plano de Logística e Infraestrutura do Governo Federal
- Soluções integradas door-to-door
- Operacional desde 2016



TERMINAL PARA SERVIÇOS INTEGRADOS PARA O&G

DOMÉ
GRANIHC - PRUMO LOGÍSTICA

- JV entre Prumo e GranIHC
- Manutenção e reparos navais
- Hibernação de unidades offshore
- Construção e integração de módulos e skids
- 460m de cais, 17 mil m² de edificações, 30 mil m² de área de cais

- Maior complexo energético da América Latina
- 2 usinas termelétricas premiadas em leilões governamentais, gerando 3 GW de energia
- Licença ambiental concedida para 3,4 GW adicionais
- Terminal para importar 14 milhões de m³ de GNL
- Tecnologia de ponta desenvolvida pela Siemens: solução baseada em alta eficiência e flexibilidade operacional
- Aumento em mais de 30% na capacidade atual do estado do Rio de Janeiro, assegurando a segurança energética do país
- Linha de transmissão de 50 km conectando as usinas ao sistema de rede nacional
- Projeto de gasoduto offshore com potencial para trazer gás associado ao Porto do Açu no futuro
- Em construção e com operação prevista para jan/2021

TERMINAL EDISON CHOUEST



- Maior base de apoio offshore do mundo instalada no Porto do Açu
- Com mais de 250 operações por mês, em 9 berços operacionais. Possui 6 berços contratados pela Petrobras e 1 pela Chevron
- Mais de 1 km de cais e 600 mil m² de área

BASE DOS CLIENTES



- Importantes clientes da cadeia de suprimentos offshore, como NOV, Technip, InterMoor e Wärtsilä instalados

- ✓ Localizada no Complexo Portuário do Açu
- ✓ Incentivos fiscais federais, estaduais e municipais, típicos de uma ZPE
- ✓ A mais nova ZPE em desenvolvimento na região Sudeste do Brasil
- ✓ ZPE com administração privada
- ✓ Infraestrutura de logística e de apoio industrial
- ✓ Região com mão de obra qualificada



LOCALIZAÇÃO ESTRATÉGICA NO COMPLEXO PORTUÁRIO DO AÇU



Cabo Frio (CFB) – 247km
Vitória (VIX) – 291km
Rio de Janeiro (SDU) – 322km
Rio de Janeiro (GIG) – 325km
Campos dos Goytacazes (CAW) – 59km



Programa de Investimento Logístico:

EF 118 (Rio-Vitória) – Programa de Parcerias de Investimento
EF 354 (Transoceânica)



BR 101, 040 e 116
Acesso em rodovia duplicada para o Porto do Açu em desenvolvimento (RJ 244)



Nove terminais sendo três alfandegados



Rochas Ornamentais



Petroquímica



Metal mecânica



Mineração



Agroindústria

Descrição

1	Usina de energia à gás (GNA 3 & 4)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Construção de 3.4GW adicionais para TPPs à gás e linhas e transmissão de 50km e 500kV
2	Gas Hub Projetos de Infraestrutura – Onshore e Offshore	<ul style="list-style-type: none"> ■ Desenvolvimento de um HUB de captação de gás offshore com o desenvolvimento de pipelines On e Offshore, unidades de processamento, armazenagem e terminais marítimos
3	Leilão para linhas de transmissão	<ul style="list-style-type: none"> ■ Leilão para linhas de transmissão ligando o Porto do Açu à rede nacional
4	Armazenagem de óleo cru e blendagem	<ul style="list-style-type: none"> ■ Construção de um centro de tancagem de óleo cru (blendagem, dewatering e especificação de óleo cru) ■ Tancagem: 10 milhões de barris de óleo cru
5	Oleoduto offshore e Plataforma de Rebombeio Autônoma	<ul style="list-style-type: none"> ■ Investimento na existente Plataforma de Rebombeio Autônoma (PRA-1) como parte do plano de desinvestimento da Petrobras ■ Construção de oleoduto offshore para transportar o óleo da Barra do Furado para o Açu
6	Armazenagem e comercialização de produtos claros	<ul style="list-style-type: none"> ■ Construção de um sistema de tancagem ■ Comercialização de derivados
7	Descomissionamento	<ul style="list-style-type: none"> ■ Desenvolvimento de negócios de descomissionamento no setor de O&G
8	Energia solar e eólica	<ul style="list-style-type: none"> ■ Desenvolvimento de 100 MW de energia solar para atender os requisitos de compensação da GNA
9	Refinaria	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oportunidades na indústria para alavancar a dinâmica do mercado e disponibilidade de insumos
10	Petroquímicos/ Planta de Fertilizantes	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oportunidades na indústria para alavancar a dinâmica do mercado e disponibilidade de insumos

Gas Natural Açu

Açu Petróleo

BP-Prumo

Dome

PdA / Prumo

	Descrição
11	Planta de pelotização <ul style="list-style-type: none">■ Desenvolvimento de siderúrgica/ planta de pelotização no Açu
12	Empresa de serviços hídricos <ul style="list-style-type: none">■ Estabelecimento de empresa de serviços hídricos para reutilização de água
13	RJ-244 Conexão rodoviária (Enabler) <ul style="list-style-type: none">■ Duplicação da rodovia que liga o Porto do Açu a Campos dos Goytacazes■ Investimento rodoviário – via Prumo / Porto do Açu ou através de uma nova empresa a ser desenvolvida
14	Conexão ferroviária (Enabler) <ul style="list-style-type: none">■ Concessão do Governo■ Ferrovia Açu-Vitória: 580km (US\$2,5 bilhões) + Transoceânica Açu-Peru: 6.000 km (+US\$10 bilhões)
15	Parque Industrial na ZPE do Açu <ul style="list-style-type: none">■ Estabelecimento de empresas japonesas na ZPE do Açu
16	Terminal de Container <ul style="list-style-type: none">■ Desenvolvimento de um terminal de container
17	Expansão do Terminal Multicargas <ul style="list-style-type: none">■ Dragagem para 18m de profundidade■ Expansão de cais
18	Terminal de Grãos <ul style="list-style-type: none">■ Construção de um terminal de grãos com capacidade inicial com capacidade inicial de 6 milhões de toneladas por ano■ Projeto pré-selecionado no Fundo de Cooperação Brasil – China
19	Aeroporto / Heliporto <ul style="list-style-type: none">■ Construção de um heliporto e aeroporto industrial

Sustentabilidade

Nossas ações são norteadas pelo conceito de desenvolvimento social, ambiental, econômico sustentável.



+3.600

Pessoas atingidas pelos Projetos Sociais (10% população do Município)



R\$ 86 milhões

ISS gerado para Município de São João da Barra



+900 mil mudas plantadas

75 espécies de restinga produzidas
800 ha plantados

R\$ 12 milhões investidos

R\$ 1,6 milhão de ICMS Verde em 2 anos.



4.000

trabalhadores no Porto do Açú (74% MO Local)



62km praia monitorados

Monitoramento local e via satélite
238k filhotes soltos por ano
13 ações de soltura envolvendo comunidade por ano

portodos
PELAS PESSOAS E MEIO AMBIENTE



RPPN
CARUARA
portodos

0800 729 0810



FALE COM
O PORTO
DO AÇU

Dialogo Social

Comunicação com comunidades e Mecanismo de Queixas e Reclamações





 portodoacuoficial

 prumo-logistica-s-a

 porto.do.açu

 prumologistica

 imprensa.açu

Contato:
comercial@prumologistica.com.br
T + 55 21 3725 8000
www.portodoacu.com.br


**PORTO
DO AÇU**