

SENADO FEDERAL

Comissão de Desenvolvimento Regional e Turismo

Justificativas para transferência de controle da TAG,
desafios do setor de gás natural e perspectivas para o
desenvolvimento do Nordeste

MÁRCIO FÉLIX
SECRETÁRIO DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS
BRASÍLIA, 19 de junho de 2019

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

Panorama do setor de gás natural

75% dos 112 milhões de m³/dia de gás produzidos

Controle de todas as UPGNs e terminais de GNL em operação

Sócia em 20 das 27 distribuidoras

Referência: média 2018

Participação em todos os dutos de escoamento offshore

95% dos 79 milhões de m³/dia ofertados ao mercado

Maior consumidora de gás do País: plataformas, refinarias e termelétricas



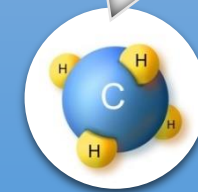
Exploração
Produção



Escoamento



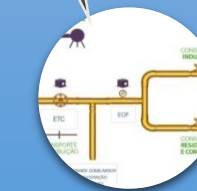
Processamento
Regaseificação



Oferta ao
Mercado



Transporte



Distribuição



Consumo

Petrobras detém toda capacidade de transporte da TAG.

TAG e Petrobras: 5 contratos de transporte, término no período entre 2026 e 2033.

Processo de desinvestimento na Petrobras



Composição do Conselho de Administração:

- 6 membros do acionista controlador
- 2 membros dos acionistas minoritários
- 1 representante dos empregados

Composição Diretoria Executiva:

- Presidente e 7 Diretores executivos eleitos pelo Conselho de Administração

O acionista controlador da sociedade de economia mista deverá preservar a independência do Conselho de Administração no exercício de suas funções (Art. 14 da Lei nº 13.303/16).

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

Novo Mercado de Gás

Formação de um mercado de gás natural
aberto, dinâmico e competitivo.

PILARES

Promoção da concorrência

Integração do setor de gás
com setores elétrico e
industrial

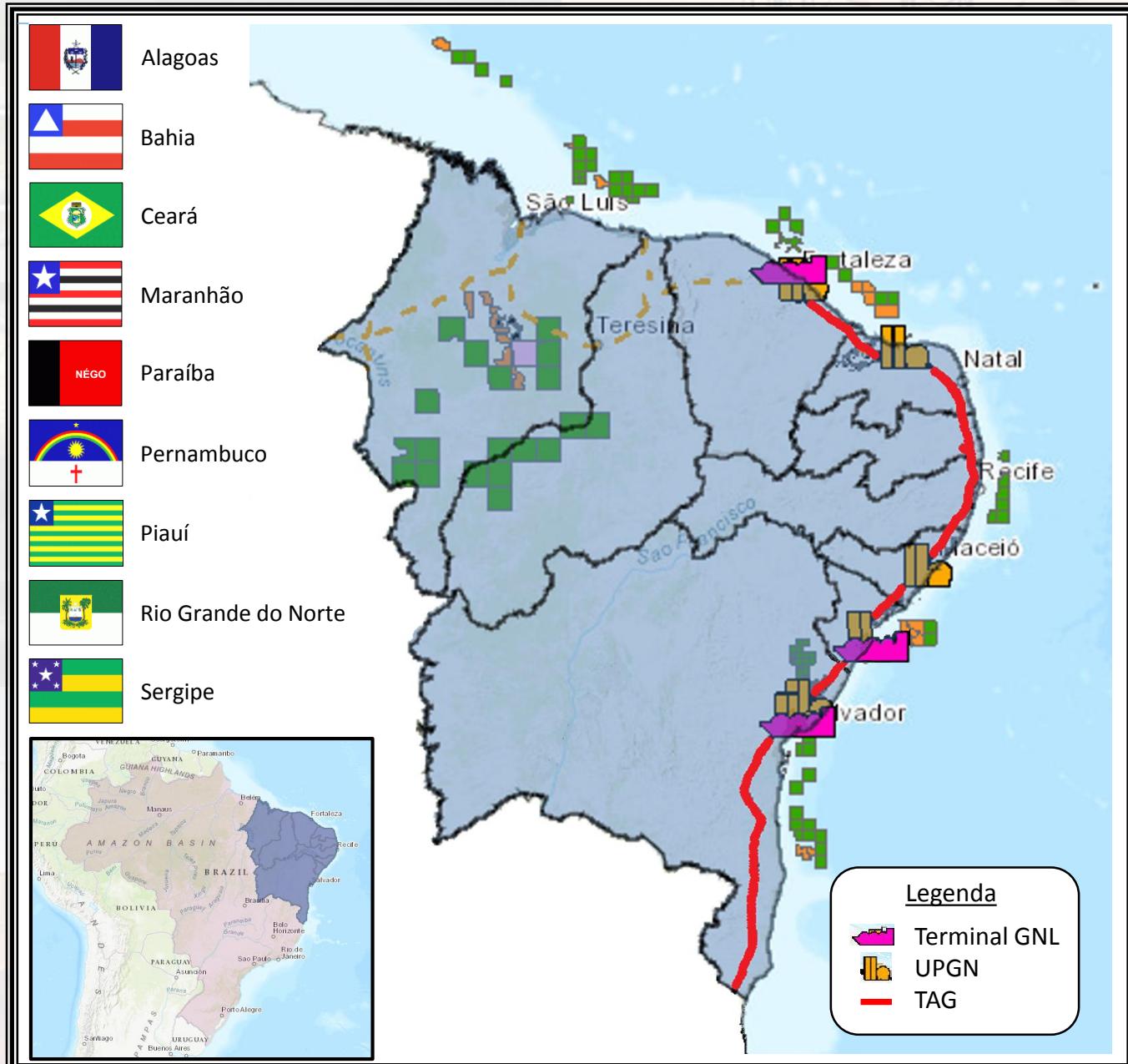
Harmonização das
regulações estaduais e
federal

Remoção de barreiras
tributárias

RESULTADOS ESPERADOS

- Melhorar aproveitamento do gás do Pré-sal, de Sergipe e outras descobertas
- Ampliar investimentos em infraestrutura de escoamento, processamento, transporte e distribuição de gás natural
- Aumentar a geração termelétrica a gás
- Reindustrializar: celulose, fertilizantes, petroquímica, siderurgia, vidro, cerâmica, etc

Perspectivas para o desenvolvimento do Nordeste



- Operadores de E&P: Alvopetro, BP, Chevron, Ecopetrol, Enauta, Eneva, ExxonMobil, Galp, Geopark, Imetame, Ouro Preto, Petrobras, PetroRecôncavo, Premier, Shell, Total e Wintershall-DEA
- Gasodutos, terminais de GNL e UPGNs
- Potencial de novos projetos:
 - Polos (gás-químico, gás-sal etc)
 - Fertilizantes
 - Leilões de exploração e produção
 - Geração de energia e integração com renováveis



GÁS A MAIS NOVA OPORTUNIDADE PARA O DESENVOLVIMENTO DO NORDESTE



marcio.felix@mme.gov.br

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL