



Contextualização do Setor Energético no Estado

Sergipe Day, 12 de Março de 2024

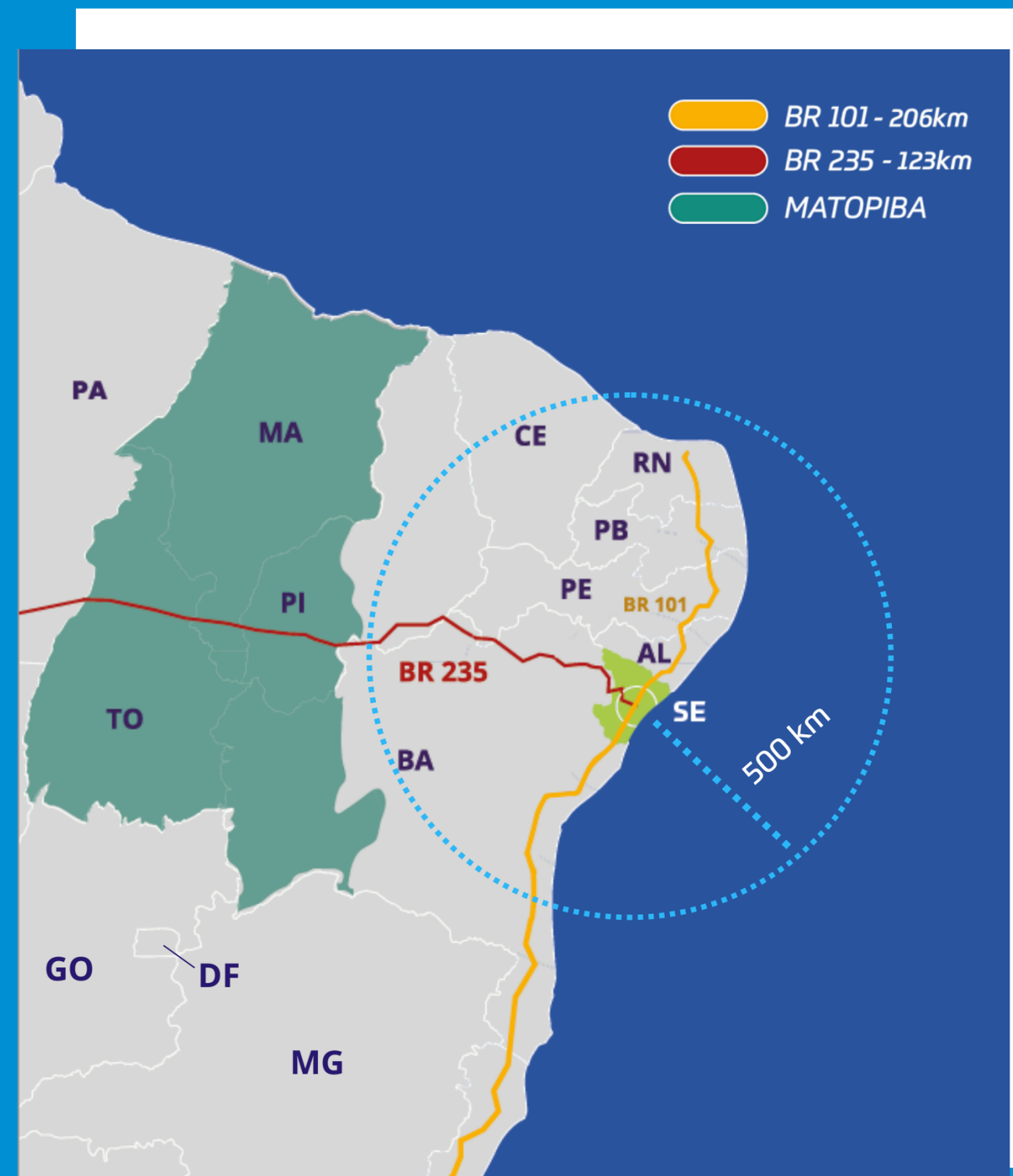
SERGIPE



- Área: 21.938 km²
- População 2.209.558 (Censo 2022)
- PIB 2021: R\$ 51,86 Bilhões
- 75 Municípios
- Cidade mais distante da Capital:
Canindé de São Francisco (196Km)

Posição estratégica

Mercado consumidor de 30 milhões de pessoas em um raio de 500km



INVESTIMENTOS

INVESTIMENTOS



PAC

Destinará R\$ 136,6 bilhões para Sergipe. Destes, R\$ 109 bilhões são direcionados ao setor energético, contemplando as áreas de petróleo, gás e linhas de transmissão



ONSHORE

Carmo Energy adquiriu o Polo de Carmópolis, com 11 campos de produção de O&G. Após pouco mais de um ano de operação, a empresa já registra aumento em mais de 150% da produção/dia de óleo com expectativa de aumento e investimento de US\$ 596 milhões nos próximos anos



OFFSHORE

Projeto Sergipe Águas Profundas (SEAP), da Petrobras, está inserido no PAC. A estatal estima uma produção de 18 MMm³/dia de gás e 240 mil bdp/dia a partir de 2029



Reservas estimadas do SEAP

PETRÓLEO

+ 1,2 bilhão de barris

GÁS

+ 143 bilhões de m³

A cada R\$ 1 bilhão investido pelo Setor de Petróleo e Gás, o estado de Sergipe gera:

Contribuição no PIB



R\$ 1,26 bilhão

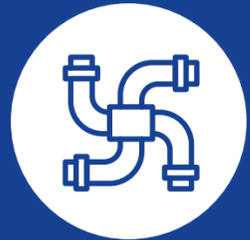
Novos empregos



6,6 mil

INVESTIMENTOS

INVESTIMENTOS



CONEXÃO

Gasoduto de interligação entre o terminal de GNL da Eneva à malha de transporte da TAG, com capacidade de movimentação de 14 MM m³/dia de gás, com 25km de extensão e investimento de R\$ 320 milhões - conclusão julho/2024



DESCOMISSIONAMENTO

A Bacia Sergipe-Alagoas é a segunda maior do mercado para descomissionamento no Brasil, representando 11,2% do total. Previsão de R\$ 6,4 bilhões até 2027 - 26 plataformas em águas rasas



FERTILIZANTES

Vida útil da Mina Taquari-Vassouras (potássio) para mais 10 anos, com investimentos de R\$ 800 milhões pela Mosaic Fertilizantes e aumento da produção de 370 mil toneladas/ano para 450 mil toneladas/ano

* Expectativa de retomada de Produção da Unigel através de contrato de tolling com a Petrobras

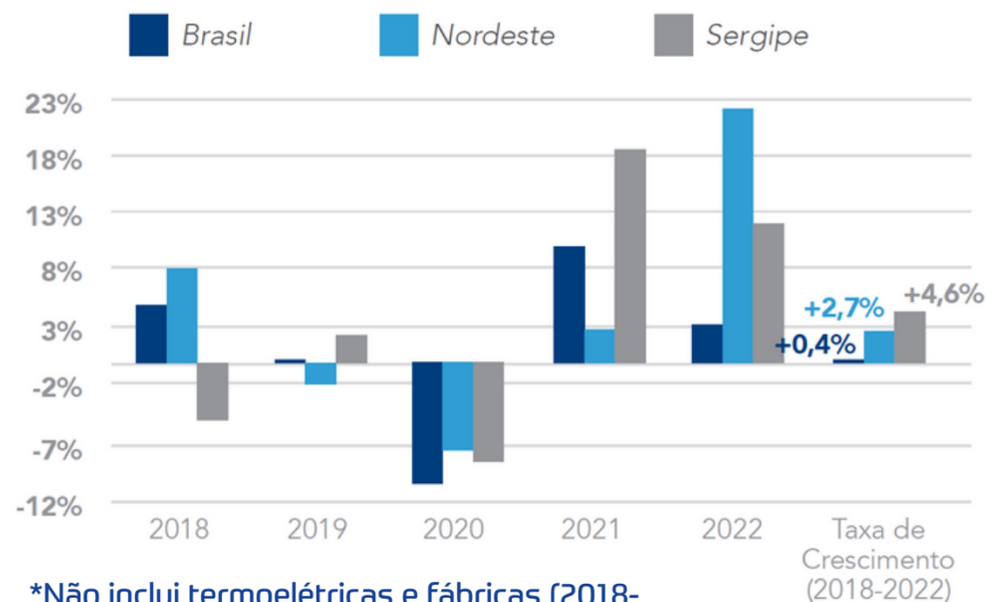


Consumo de gás em Sergipe



Variação anual (2018- 2022)

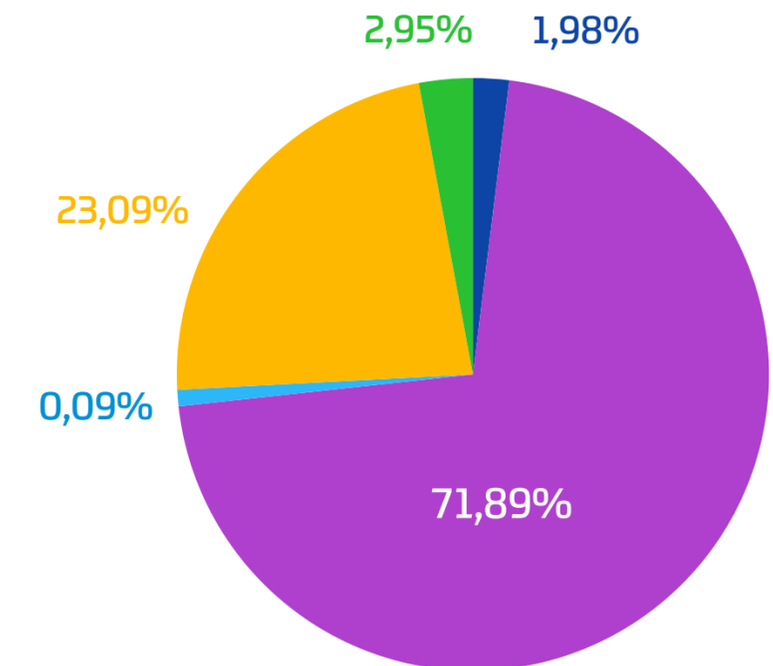
O desempenho da demanda sergipana de gás foi superior à média nacional e regional nos últimos cinco anos



*Não inclui termoeletricas e fábricas (2018-2022) de fertilizantes Unigel Agro BA e SE.

Por segmento

O setor industrial é o maior segmento de consumo de gás. As principais atividades são: cerâmica, vidro, química e fertilizantes



PERSPECTIVAS

- Proposta de criação de tarifa de curta distância de transporte no segmento de gás natural
- Unidades de liquefação de gás natural para atendimento de áreas que não dispõem de rede de gás canalizado, através da Small Scale, potencializando a interiorização

INFRAESTRUTURA



Ótima infraestrutura rodoviária com escoamento através das BRs 101 e 235. Rodovias estaduais revitalizadas



O Terminal Marítimo Inácio Barbosa (TMIB) está situado a 20 km da capital



Aeroporto em fase final de modernização e com capacidade de movimentar 2,6 milhões de passageiros por ano



Criação do Complexo Industrial Portuário englobando 10 municípios mais próximos ao TMIB



ENERGIA

ENERGIA



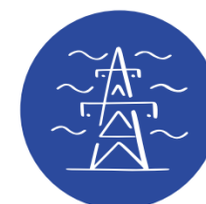
O Estado possui matriz energética diversificada que engloba geração hidrelétrica, termelétrica, solar e eólica



Novos projetos para geração de energia solar e termelétrica estão em elaboração, com capacidade de potência instalada em mais de 1.700MW e 1.623MW, respectivamente



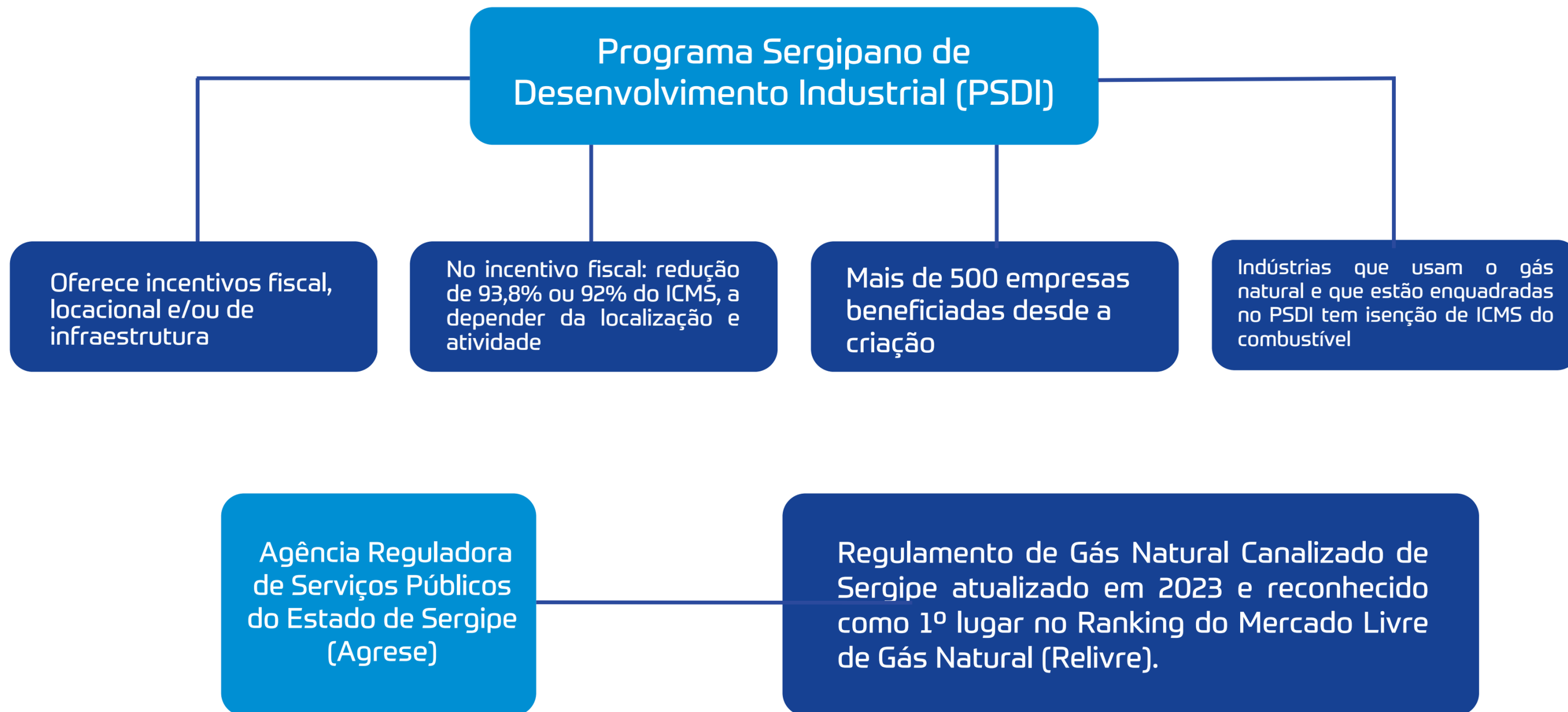
Estão em construção novas Linhas de Transmissão (LT) interligando a subestação Porto de Sergipe (Barra dos Coqueiros/SE) aos municípios baianos Olindina e Sapeaçu, com investimento de R\$ 450 milhões e 365 km de extensão e previsão de conclusão em 2025



Leilão de Transmissão de Energia ocorrido em 2023 pelo MME, com 714km de novas LT e investimento estimado em R\$ 1,2 bilhão



POLÍTICA DE DESENVOLVIMENTO



OBRIGADO!

SECRETARIA DE ESTADO
DO DESENVOLVIMENTO
ECONÔMICO E DA
CIÊNCIA E TECNOLOGIA



SERGIPE
GOVERNO DO ESTADO