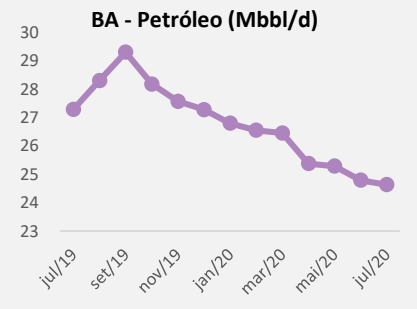
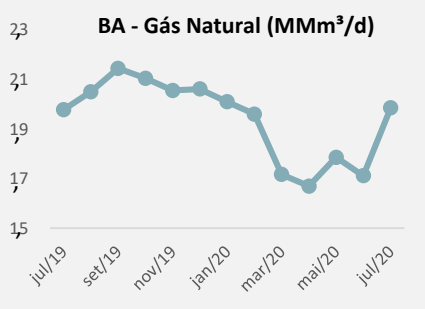
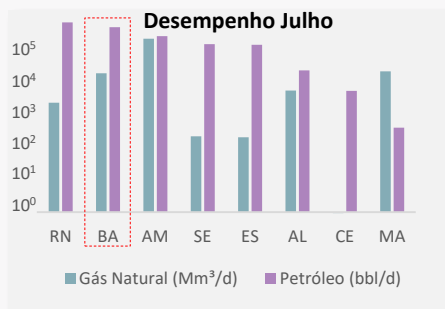


PANORAMA DO SETOR

A Bahia é o **2º maior** produtor de petróleo e **2º maior** de gás natural *onshore*

ONSHORE

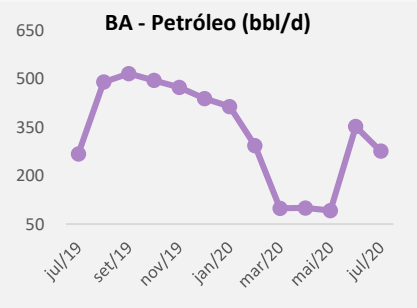
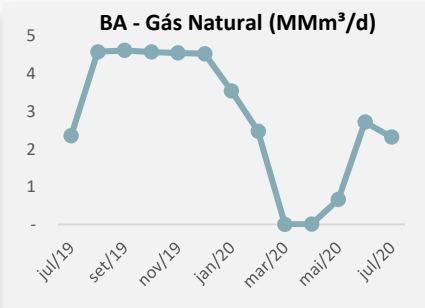
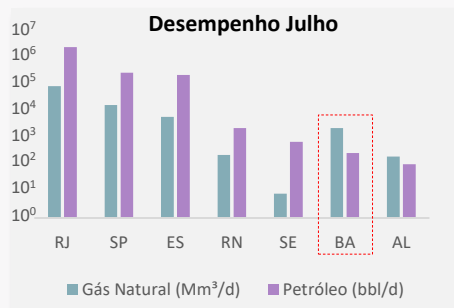
Fonte: ANP (Jul/2020)



A Bahia é o **4º maior** produtor de gás natural e o **6º maior** em petróleo *offshore*

OFFSHORE

Fonte: ANP (Jul/2020)



Nota: A Petrobras (que detém 35% de participação do Campo de Manati) decretou suspensão das suas atividades ao final de fevereiro, em decorrência do COVID-19, justificando a queda abrupta na produção *offshore*

DESTAQUE EMPRESARIAL

Proquigel – Grupo Unigel



Em 04 de agosto ocorreu a cerimônia de posse da FAFEN pelo Grupo Unigel. A empresa pretende reiniciar as atividades em **abril de 2021**



A FAFEN é uma das mais importantes indústrias da Bahia. A retomada das suas atividades representa **1050 empregos** (diretos + indiretos) e **95 milhões** em investimentos



A FAFEN-BA é responsável pela produção de **fertilizantes nitrogenados**, importante insumo para a **agricultura**

O Governo da Bahia atuou ativamente quando a Petrobras decidiu que encerraria as atividades de sua planta industrial no estado.

As negociações avançaram no sentido de **hibernar** a planta até que fosse possível **arrendá-la**. Em 2019, a Proquigel foi eleita entre as empresas pré-qualificadas para **assumir a gestão da FAFEN** pelos próximos 10 anos

Agora em 2020 o **processo de transferência de posse foi concluído**.

Alvopetro

Iniciou as operações em julho de 2020, com vazão de **320Mm³/d**

Fornecimento de até **500 Mm³/dia** de gás natural, proveniente da jazida unitizada (Alvopetro + Imetame) dos **campos de Caburé, Caburé Leste e Cardeal do Nordeste**, operados pela Imetame

A Alvopetro construiu um **gasoduto de escoamento** entre os municípios de Camaçari e Mata de São João e a **unidade de processamento de gás natural-UPGN**

A Bahiagás construiu a **estação de transferência de custódia-ETC** (município de Mata de São João) e o **gasoduto de distribuição de 15 km de extensão**, até o município de Dias D'Ávila

A UPGN da Alvopetro é a **primeira do país** a ser implantada por uma empresa privada

A vantagem para a Bahia é que a concessionária poderá adquirir um volume significativo de um outro supridor que não a Petrobras, com **condições mais competitivas** e então, repassar para o mercado desta mesma forma.

Também permite a **expansão do atendimento a clientes ao longo do trajeto do gasoduto**

OPORTUNIDADES**Terminal de Regaseificação da Baía de Todos os Santos**

Terminal de Regaseificação da Baía de Todos os Santos TR-BA

O arrendamento do TR-BA faz parte do atendimento do Termo de Compromisso de Cessação de Prática para o mercado de gás natural, celebrado pela Petrobras junto ao Conselho Administrativo de Defesa Econômica (CADE)

Será licitado em 30 de setembro, sendo que já **existem 12 empresas pré-qualificadas para assumir sua gestão**

O TR-BA consiste em um píer tipo ilha com todas as facilidades necessárias para atracação e amarração de um navio FSRU (*Floating Storage and Regasification Unit*) diretamente ao píer e de um navio supridor a contrabordo do FSRU. A vazão máxima de regaseificação é de **20 MMm³/d (cerca de um quarto da demanda nacional)**.

Ele possui um gasoduto integrante com 45 km de extensão que faz a ligação entre o terminal e a Estação Redutora de Pressão de São Francisco do Conde e a Estação de Controle de Vazão de São Sebastião do Passé.



Mbpd = mil barris por dia
Mm³/d = mil metros cúbicos/dia
bbl/d = barril de petróleo/dia

MMm³/d = milhão de metros cúbicos/dia
Offshore = produzido em mar
Onshore = produzido em terra