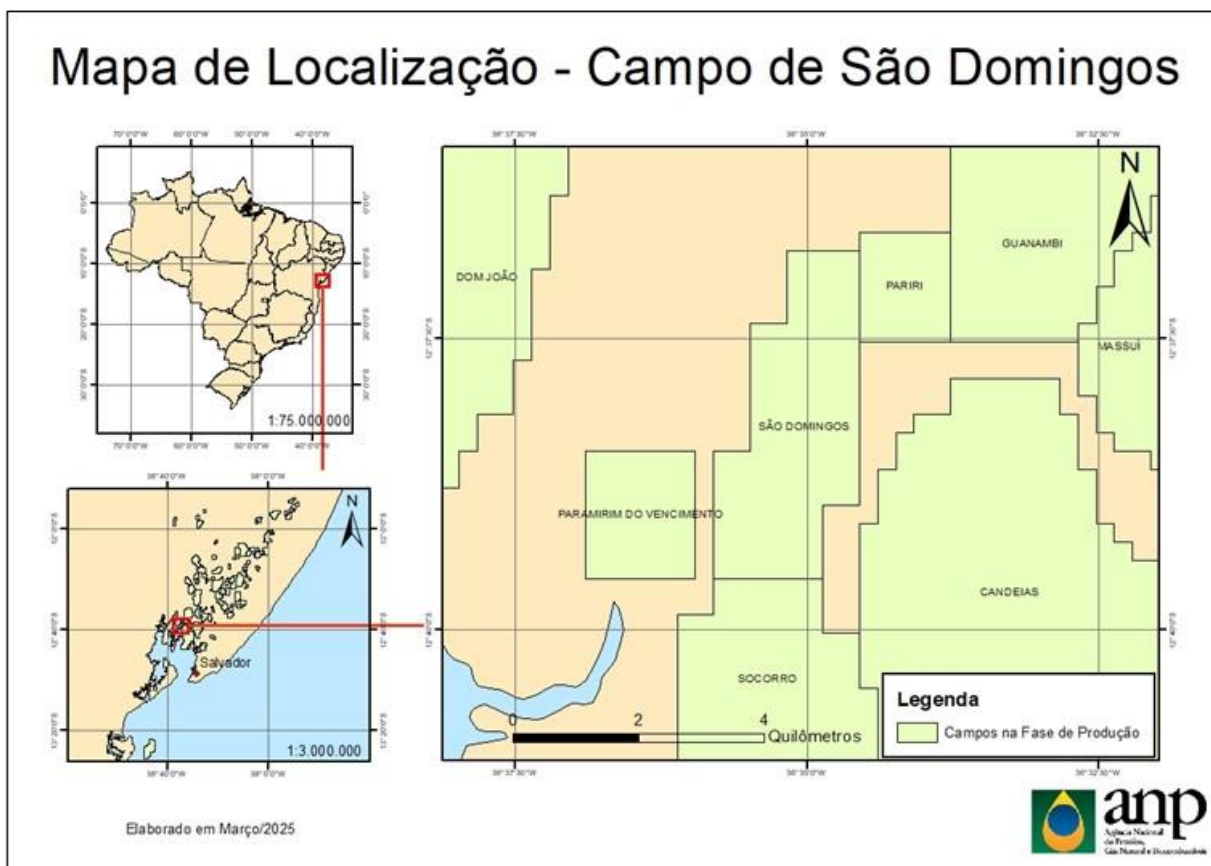


Plano de Desenvolvimento Aprovado
Decisão de Diretoria nº 0239/2025, de 05/05/2025

São Domingos	
Nº do Contrato:	48000.003693/97-42
Operador do Contrato:	3R Bahia S.A.
Estado:	Bahia
Bacia:	Recôncavo
Localização:	Terra
Lâmina d'água:	-
Fluido Principal:	Óleo
Área:	8,64 km²
Situação:	Em produção
Descoberta:	03/1983
Declaração de Comercialidade:	Não há - Rodada Zero
Início de Produção:	04/1983
Término da Produção:	2037 (término da prorrogação)

Concessionários:	Participação (%):
3R Bahia S.A.	100

Localização: O Campo de São Domingos, com Área de Desenvolvimento de 8,64 km², está localizado na porção emersa da Bacia do Recôncavo, entre os municípios de São Francisco do Conde, São Sebastião do Passé e Candeias, e a cerca de 40 km a noroeste da cidade de Salvador, capital do Estado da Bahia.



Sistema de Produção e Escoamento: A produção bruta dos poços é direcionada, por meio das suas linhas de coleta, para um tanque de armazenamento instalado na locação dos poços 7-SDS-0005-BA e 7-SDS-0011-BA, onde ocorre a separação bifásica (líquido / gás). A fase fluida (óleo e água) é então transferida, por meio de carretas, para a Estação Coletora Dom João F e, após a separação nela realizada, o óleo é enviado, também por carretas, para a Estação de Oleodutos Parque de São Paulo, de onde segue para a Refinaria Landulpho Alves (RLAM), enquanto a água é destinada aos poços injetores do Campo de Dom João. Por fim, o gás natural, em função dos baixos volumes realizados, é ventilado em sua totalidade no próprio tanque de armazenamento.

Número de Poços:

Poços:	03/2025
Perfurados:	19
Produtores:	01

Geologia da Área e Reservatórios: Os principais reservatórios do Campo são arenitos flúvio-eólicos berriasianos da Formação Água Grande, com porosidade variando de 10 a 26% e permeabilidade média de 8 mD, saturados com óleo de 35 °API. O mecanismo primário de produção é o gás em solução, e não há, nesse momento, a previsão de utilização de qualquer método de recuperação secundária e/ou melhorada.

Volume "in place"	31/12/2024
Óleo (milhões de bbl)	7,77
Gás Associado (milhões de m³)	48,98
Produção Acumulada:	31/12/2024
Óleo (milhões de bbl)	1,32
Gás Associado (milhões de m³):	16,42

Fonte: BAR/2024

