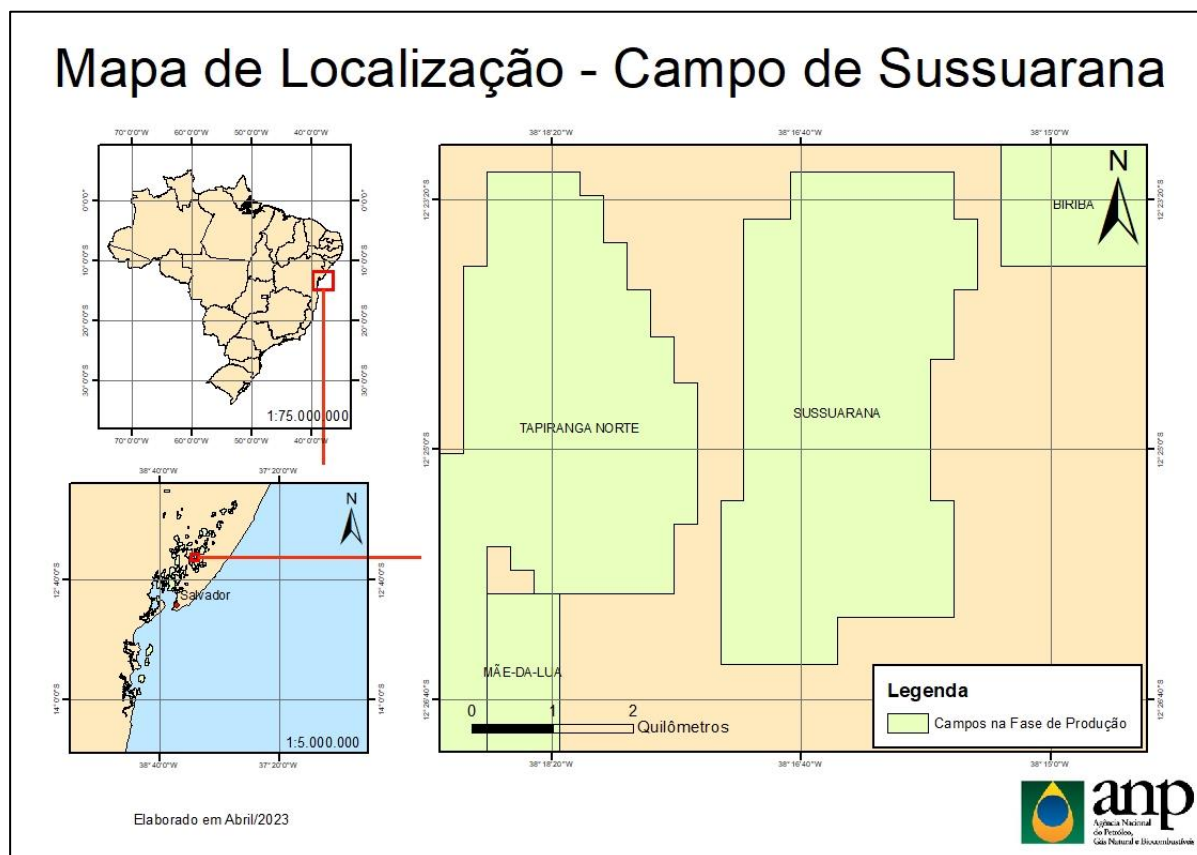


Plano de Desenvolvimento Aprovado
Resolução de Diretoria nº 0338/2023, de 04/07/2023

Sussuarana	
Nº do Contrato:	48000.003699/97-29
Operador do Contrato:	SPE Miranga S.A.
Estado:	Bahia
Bacia:	Recôncavo
Localização:	Terra
Lâmina d'água:	-
Fluido Principal:	Gás
Área:	14,60 km ²
Situação:	Em produção
Descoberta:	05/1975
Declaração de Comercialidade:	Não há – Rodada Zero
Início de Produção:	05/1979
Término da Produção:	2052 (término da prorrogação)

Concessionário:	Participação (%):
SPE Miranga S.A.	100

Localização: O Campo de Sussuarana, com Área de Desenvolvimento de 14,60 km², está localizado na porção emersa da Bacia do Recôncavo, nos Municípios de Mata de São João e Pojuca, a cerca de 70 km a nordeste da cidade de Salvador, capital do Estado da Bahia.



Sistema de Produção e escoamento: A produção bruta dos poços é encaminhada, por meio das suas linhas de coleta, para a Estação Coletora de Sussuarana, onde ocorre a separação dos fluidos. O gás natural é então enviado, através de um gasoduto de 8", para a Unidade de Processamento de Gás Natural (UPGN) de Catu, enquanto o condensado é coletado em uma caixa de resíduos.

Número de Poços:

Poços:	05/2023
Perfurados:	22
Produtores:	03

Geologia da Área e Reservatórios: Os principais reservatórios do campo são arenitos fluviais, deltáticos e eólicos cretácicos da Formação Água Grande, com porosidade média de 8% e permeabilidade de 1 mD, saturados com óleo de 38 °API. O mecanismo primário de produção é a expansão de capa de gás, e não há, nesse momento, a previsão de utilização de qualquer método de recuperação secundária e/ou melhorada.

Volume "in place"	31/12/2022
Petróleo (milhões de m ³)	0,79
Gás Total (milhões de m ³)	720,72

Produção Acumulada:	31/12/2022
Petróleo (milhões de m ³)	0,06
Gás Total (milhões de m ³):	478,27

Fonte: BAR/2022

