

Plano de Desenvolvimento Aprovado
Reunião de Diretoria nº 629 de 28/07/2011 – Resolução nº 662/2011



Foto: FPSO Cidade de Santos

URUGUÁ

Nº do Contrato:	48000.0035577/97-41
Operador do Contrato:	Petróleo Brasileiro S.A.
Estado:	Rio de Janeiro
Bacia:	Santos
Localização:	Mar
Lâmina d'água:	1.350 m
Fluido Principal:	Gás não associado
Área:	63,7 km²
Situação:	Em produção
Descoberta:	06/2003
Declaração de Comercialidade:	29/12/2005 (BID 0)
Início de Produção:	07/2007
Previsão Término de Produção:	2046

Concessionário:	Participação (%):
Petróleo Brasileiro S.A.	100

LOCALIZAÇÃO: O Campo de Uruguá está situado a 160 km do litoral do Estado do Rio de Janeiro, na Bacia de Santos, em LDA entre 1200 e 1500 m. Sua descoberta se deu em junho de 2003, com a perfuração do poço 1-BRSA-211-RJS.

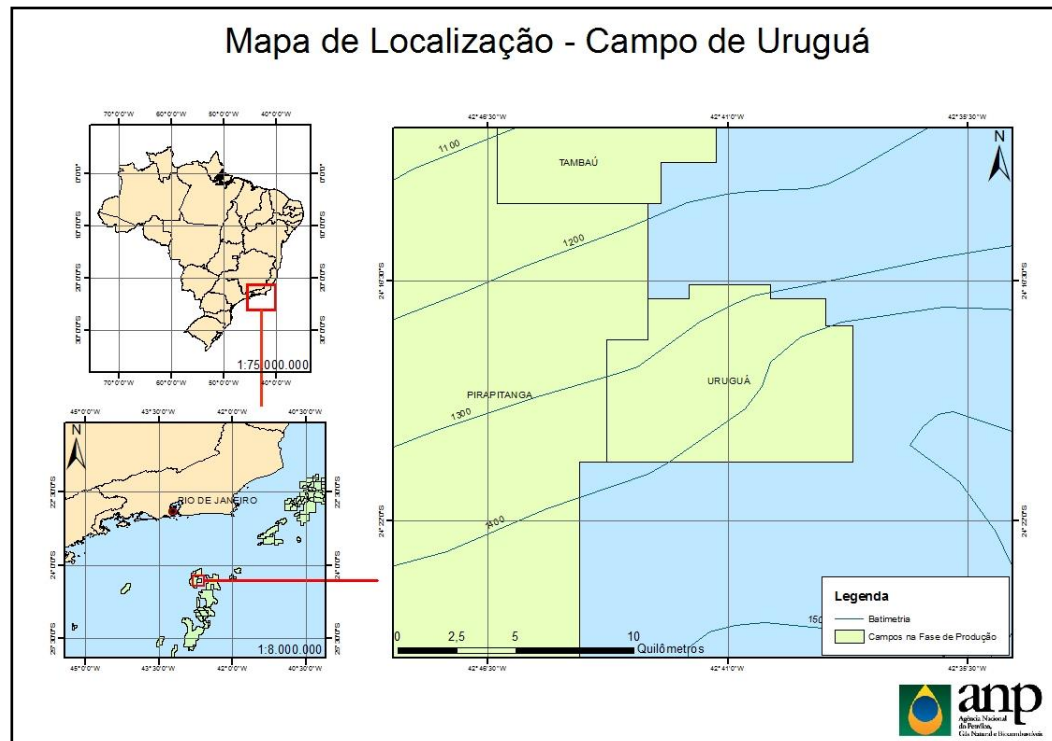


Figura 1: Mapa de localização do Campo de Uruguá (Fonte: ANP)

SISTEMA DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO: Os poços produtores e injetores de uruguá são interligados diretamente ao FPSO *Cidade de Santos* através de dutos flexíveis e umbilicais de controle. Uma particularidade quanto aos injetores é a sua interconexão em piggy-back. Após a medição fiscal o gás é enviado para a plataforma fixa de PMXL-1, situada a aproximadamente 174 km de distância, através de um gasoduto de 18 polegadas de diâmetro.

CAPACIDADE DE PROCESSAMENTO:

Unidade	Líquido	Gás Natural
FPSO Cidade de Santos	35.224	10.000.000

Número de poços:

Data referência:	06/2016
Perfurados:	23
Produtores:	08
Injetores:	02
Abandonados /Arrasado:	10 / 02

GEOLOGIA DA ÁREA E RESERVATÓRIOS: Os reservatórios do campo de Uruguá são formados principalmente por arenitos da formação Itajaí-Açu gerados através de sistemas turbidíticos com idades que variam do turaniano ao campaniano e situam-se entre 4000 m a 5000 metros abaixo do nível do mar.

VOLUMES E PRODUÇÃO

Volume Original "in situ"

Gás Natural (Milhões de m ³)	21.302
Petróleo (milhões de Barris)	306

Produção Acumulada

Gás Natural (Milhões de m ³)	2.453
Petróleo (milhões de Barris)	3,68
<i>Ref.: BAR 2015</i>	

