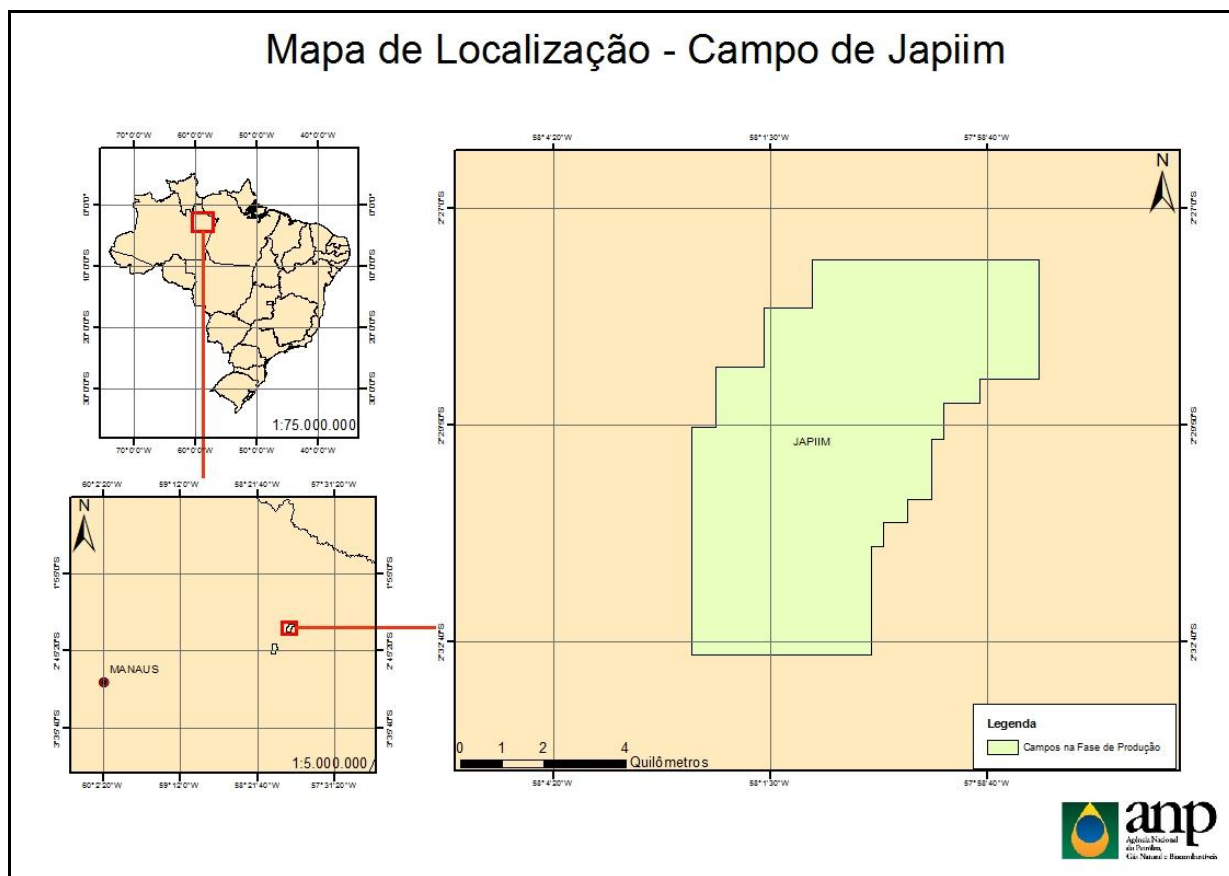


**Plano de Desenvolvimento Aprovado**  
**Reunião de Diretoria nº 566 de 15/04/2010**  
**Resolução nº 319/2010**

<b>JAPIIM</b>	
<b>Nº do Contrato:</b>	<b>48000.003460/97-02</b>
<b>Operador do Contrato:</b>	<b>Petróleo Brasileiro S.A.</b>
<b>Estado:</b>	<b>Amazonas</b>
<b>Bacia:</b>	<b>Amazonas</b>
<b>Localização:</b>	<b>Terra</b>
<b>Lâmina d'água:</b>	<b>-</b>
<b>Fluido Principal:</b>	<b>GÁS</b>
<b>Área:</b>	<b>52,04 km<sup>2</sup></b>
<b>Situação:</b>	<b>Desenvolvimento</b>
<b>Descoberta:</b>	<b>10/09/2001</b>
<b>Declaração de Comercialidade:</b>	<b>21/05/2004</b>
<b>Início de Produção:</b>	
<b>Previsão de Término da Produção:</b>	

<b>Concessionário:</b>	<b>Participação (%):</b>
<b>Petróleo Brasileiro S.A.</b>	<b>100</b>

**Localização:** O Campo de Japiim está situado na Bacia do Amazonas, à margem esquerda do Rio Amazonas, nos municípios de São Sebastião do Uatumã e Urucará, a cerca de 227 Km a leste de Manaus. A área da concessão é de 52,04 km<sup>2</sup>.



**Sistema de Produção e escoamento:** A produção do campo de Japiim será escoada para um duto de coleta em fluxo multifásico (gás e condensado) de 4" e será enviada para a Unidade de Tratamento de Gás e Condensado no campo de Azulão, este distante 35 km, aonde ocorrerá a separação dos dois fluidos. O condensado estabilizado será enviado aos tanques para depois ser transportado para a Refinaria em Manaus.

**Número de Poços:**

Poços:	01/2016
Perfurados:	2
Produtores:	1

**Geologia da área e Reservatórios:** Os reservatórios produtores do campo de Japiim são constituídos por arenitos litorâneos da porção basal da formação Nova Olinda, seção onde foi descoberto o reservatório produtor de gás e condensado (71° API), que ocorre a profundidades em torno de 1490 metros, com porosidade média de 22% e permeabilidade da ordem de 50 mD. O mecanismo de produção é a expansão volumétrica da acumulação de gás e não há previsão de injeção de qualquer fluido com o objetivo de recuperação melhorada.

Volume "in place"	31/12/2015
Óleo (milhões de m <sup>3</sup> )	-
Condensado (milhões de m <sup>3</sup> )	0,04
Gás Associado (milhões de m <sup>3</sup> )	-
Gás Não Associado (milhões de m <sup>3</sup> )	661,14

Produção Acumulada:	31/12/2015
Óleo (milhões de m <sup>3</sup> )	-
Condensado (milhões de m <sup>3</sup> )	-
Gás Associado (milhões de m <sup>3</sup> ):	-
Gás Não Associado (milhões de m <sup>3</sup> )	-

Fonte: BAR/2015