

Convenções Cartográficas

CORPO D'ÁGUA LOCALIDADE

LIMITE ESTADUAL

Legenda

BLOCO EXPLORATÓRIO

MUNICÍPIOS DA ÁREA DE INFLUÊNCIA

ÁREA DE INFLUÊNCIA PARA OS MEIOS FÍSICOS E BIÓTICO NO POLO PRÉ-SAL

ROTA DAS EMBARCAÇÕES

GASODUTOS

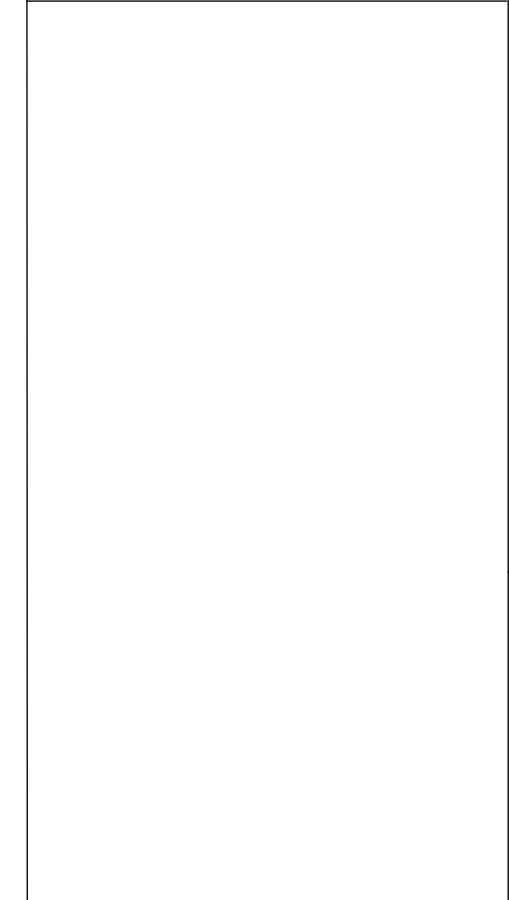
BASE DE APOIO AÉREO

BASE DE APOIO MARÍTIMO

TESTES DE LONGA DURAÇÃO (TLDs)

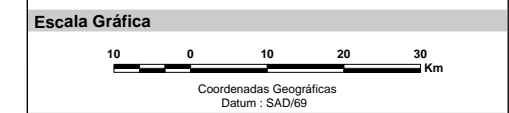
PILOTOS DE PRODUÇÃO

DESENVOLVIMENTO DE PRODUÇÃO



Referências

- Cartas Internacional ao Milionésimo, SF-23, SF-24, SG-22, SG-23, SH-22 (IBGE).



Cartografia Digital

ICF Consultoria do Brasil



Projeto

EIA - ATIVIDADE DE PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL DO POLO PRÉ-SAL DA BACIA DE SANTOS - ETAPA 1

Título

MAPA DE SINERGIA/CUMULATIVIDADE DOS IMPACTOS PERÍODO - 2014

Escala 1:1.000.000 Data Maio/2012

Figura nº II.6-5

Ano	Atividade	Duração (JAN a DEZ)												Valor de Cumulatividade	Classe de Cumulatividade
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
2014	TLD Lula Central	D												20	I
	SPA Lula Alto	O	O	O	O	D								152	II
	TLD Iracema Oeste	O	O	O	O	O	O	D						251	III
	TLD Iracema Norte			I	I	O	O	O	O	O	O	O	O	322	IV
	TLD Lula Norte						I	I	O	O	O	O	O	223	III
	Piloto Lula NE	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	444	V
	Piloto Sapinhoá	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	444	V
DP Iracema	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	O	O	438	V	

I - Instalação / O - Operação / D - Desativação

Classe de Cumulatividade	Valor de Cumulatividade	Definição
I	0 a 87	Períodos de duração das atividades variando de 1 a 3 meses. Abrange aspectos ambientais relacionados, principalmente, às fases de instalação e/ou desativação, as quais englobam um número menor de impactos.
II	88 a 176	Períodos de duração das atividades variando de 3 a 5 meses. Abrange aspectos ambientais relacionados às fases de instalação, operação e/ou desativação.
III	177 a 265	Períodos de duração das atividades variando de 6 a 8 meses. Abrange aspectos ambientais relacionados às fases de instalação, operação e/ou desativação.
IV	266 a 354	Períodos de duração das atividades variando de 8 a 9 meses. Abrange aspectos ambientais relacionados às fases de instalação, operação e/ou desativação.
V	355 a 444	Períodos de duração das atividades variando de 10 a 12 meses. Abrange aspectos ambientais relacionados, principalmente, à fase de operação, a qual engloba um número maior de impactos.