

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- LAGO/LAGOA/REPRESA
- LIMITE MUNICIPAL
- LIMITE ESTADUAL
- LOCALIDADE

LEGENDA

- BLOCO BM-S-11 (Área de Avaliação do BRSA-369A-RJS)
- MUNICÍPIO DA ÁREA DE INFLUÊNCIA
- BASE DE APOIO AÉREO
- BASE DE APOIO MARÍTIMO
- PLATAFORMA DE MEXILHÃO
- ÁREA DO PILOTO DO SISTEMA DE PRODUÇÃO DE TUPI
- GASODUTO TUPI - MEXILHÃO
- FPSO
- PLATÔ MARGINAL (PLATÔ DE SÃO PAULO)

FÁCIES SEDIMENTARES / PLATAFORMA CONTINENTAL

DOMÍNIO TERRÍGENO

- AREIA (RELIQUIAR)
- LAMA FLUVIAL (MODERNA)
- LAMA DE PLATAFORMA (HOLOCÊNICA)

DOMÍNIO CARBONÁTICO

- AREIA E/OU CASCALHO

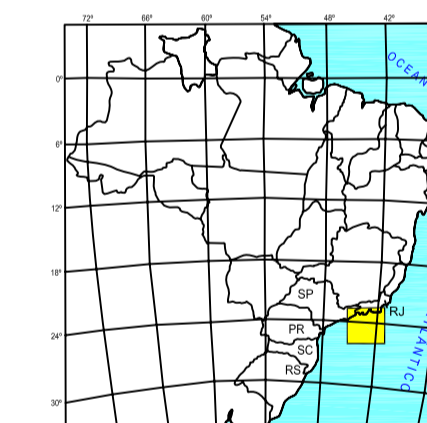
OCEANO PROFUNDO

- TURBIDÍTICA
- HEMIPELÁGICA
- PERTURBADA POR DIAPIRISMO

Fontes

PROJETO REMAC, Margem Continental Sul - Mapa Faciológico dos Sedimentos Superficiais da Plataforma e da Sedimentação Quaternária no Oceano Profundo (escala: 1:3.500.000), Rio de Janeiro: PETROBRAS, CENPES, 1979.

Mapa de Situação



Referência Cartográfica

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

Escala Gráfica



Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Horizontal : SAD/69



Cartografia Digital		Data	Setembro.2008
Projeto	ICF International	Data	Setembro.2008
Aprovado	ICF International	Data	Setembro.2008



EIA- Piloto do Sistema de Produção e Escoamento de Óleo e Gás da Área de Tupi, Bloco BM-S-11, Bacia de Santos.

MAPA BATIMÉTRICO / FACIOLÓGICO

Escala	1:750.000	Data de Emissão	10/09/2008
--------	-----------	-----------------	------------

Mapa n° II.5.1.4-1