



- Blocos BM-BAR-3 e BM-BAR-5
- Limites municipais
- Limites estaduais
- Limites nacionais
- Bacias sedimentares marinhas
- Corpos d'água
- ▲ Poços de perfuração
- ✚ Aeroportos
- ⊕ Portos
- Capitais
- ⊕ GT/GL/JPC

- Limite de dado sísmico**
- Área com dado de alta frequência
- Área com dado sísmico 2D
- Área com dado sísmico 3D
- Seção sísmica de alta frequência
- Canion Submarino
- Faciologia do Fundo Marinho**
- Lama (Argila e Silte)
- Lama-Rija

NOTAS GERAIS

DADOS SÍSMICOS UTILIZADOS PARA O MAPEAMENTO DE ALVOS REFLEXIVOS:

DADOS DE ALTA FREQUÊNCIA:

-MAGIC: Devido a resolução do dado geofísico não foi possível identificar alvos reflexivos com dimensão inferior a 250m.

-DADOS DE SÍSMICA 3D: BM-BAR5

Obs: Em dado sísmico 3D, não foi possível identificar alvos reflexivos com dimensão inferior a 75m.

BR PETROBRAS

Fonte: ANP - Banco de Dados de Exploração e Produção (Bdep), 2014; Egis, 2019; IBGE - Base Vetorial Contínua, 2013; NOAA - Undersea Feature Names Gazetteer, 2016; Petrobras, 2008 - Faciologia Regional.

| | | | | |
|--|-----------------|------------|-----------------|--------------------------|
| PROJETO: ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO MARÍTIMA NOS BLOCOS BM-BAR-3 E BM-BAR-5 - BACIA DE BARREIRINHAS ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA | | | | |
| TÍTULO: Mapa II.6.1.3.2-5 - FACIOLOGIA REGIONAL NA ÁREA DOS BLOCOS | | | | |
| Nº PROCESSO: | ELAB: | ASS.: | VERIF: | ASS.: |
| 02001.018168/2019-13 | Darlaine Santos | | Juliana Antunes | |
| ESCAL. GRÁF.: | | VERSÃO: | | Sist. Coord. Geográficas |
| 0 0,75 1,5 2,25 Km | | Rev.00 | | SIRGAS 2000 |
| ESCAL. NUM.: | | DATA: | | TAMANHO: |
| 1:150.000 | | 07/08/2019 | | A3 |
| | | | | FOLHA: |
| | | | | 1/1 |