

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Capitais
- Sedes Municipais
- Porto de Itaqui
- Isóbatas Mestras
- Isóbatas Secundárias
- Bacias Sedimentares
- Limites Municipais
- Limite Estadual

LEGENDA

- ↔ Direções Sísmicas
- ↔ Distância da Costa
- Rota de Navegação
- Área de Aquisição
- Área de Manobra
- Blocos Chariot

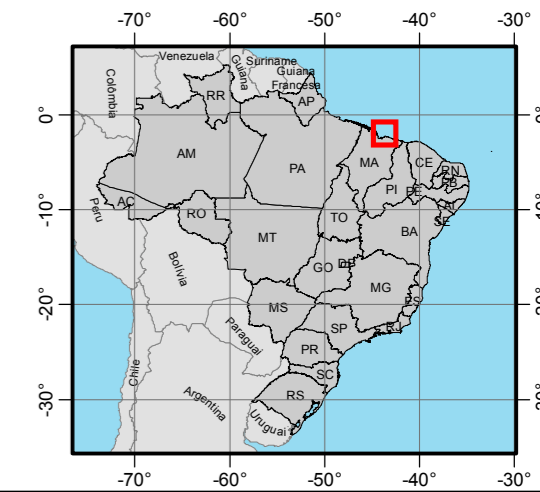
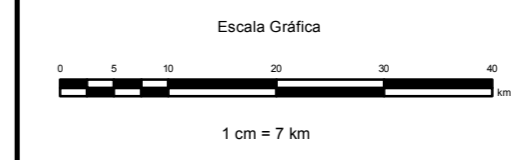
Área de Aquisição

Localização Geográfica do Vértices		
Vértices	Latitude	Longitude
1	W 43°15'01"	S 01°45'01"
2	W 43°15'01"	S 01°30'01"
3	W 45°55'31"	S 01°30'01"
4	W 45°55'31"	S 01°45'01"

Área de Manobra

Localização Geográfica do Vértices		
Vértices	Latitude	Longitude
0	W 43°11'22"	S 01°48'18"
1	W 43°21'30"	S 01°39'06"
2	W 43°21'30"	S 01°26'47"
3	W 42°49'03"	S 01°26'47"
4	W 42°49'02"	S 01°48'17"

Notas:
 Projeção Geográfica: Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidade: Degree
 Fontes:
 Base Cartográfica - IBGE (2011)
 Bacias Sedimentares - ANP
 Batimetria - ANP
 Blocos - ANP



EXECUÇÃO



CLIENTE



CLIENTE:

Chariot Oil & Gas

TÍTULO:

Mapa de Rota de navegação durante a atividade de pesquisa sísmica

NOME DO PROJETO:

**Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima
 3D - Blocos BAR-M-292/293/313/314 na Bacia de Barreirinhas**

PROJETADO POR:

Alexandra Lemos Machado

DESENHADO POR:

Edson Santiami

ESCALA:

1:700.000

RESP. TÉCNICO:

Nome do Técnico Ass: _____

CRBio:

29676-02

FOLHA:

01/01

DATA:

novembro de 2014

Nº DO CGPEG:

Nº DO MAPA: 2.B.2