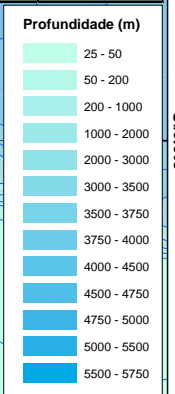


ÁREA DE OPERAÇÃO		
VÉRTICES	LONGITUDE	LATITUDE
1	43° 36' 5.70" W	0° 53' 49.28" S
2	43° 29' 27.32" W	0° 49' 23.67" S
3	42° 35' 15.63" W	0° 49' 23.67" S
4	42° 19' 3.93" W	1° 19' 4.47" S
5	41° 7' 31.13" W	1° 19' 3.27" S
6	41° 7' 19.71" W	2° 4' 57.68" S
7	41° 17' 52.95" W	2° 7' 23.03" S
8	41° 40' 34.70" W	2° 8' 57.33" S
9	41° 48' 51.37" W	2° 7' 20.82" S
10	42° 7' 31.60" W	2° 7' 25.56" S
11	42° 8' 2.35" W	2° 6' 17.99" S
12	42° 12' 19.94" W	2° 4' 22.30" S
13	42° 15' 27.55" W	2° 3' 40.90" S
14	42° 20' 35.73" W	2° 1' 50.51" S
15	42° 32' 2.76" W	2° 1' 51.74" S
16	42° 37' 34.99" W	1° 58' 41.66" S
17	43° 3' 13.27" W	1° 41' 50.97" S
18	43° 3' 42.38" W	1° 41' 27.21" S
19	43° 5' 16.59" W	1° 40' 40.88" S
20	43° 5' 46.59" W	1° 40' 27.89" S
21	43° 6' 45.35" W	1° 40' 15.46" S
22	43° 8' 48.11" W	1° 40' 8.26" S
23	43° 10' 6.06" W	1° 39' 16.42" S
24	43° 11' 0.20" W	1° 38' 11.68" S
25	43° 11' 44.47" W	1° 36' 49.15" S
26	43° 13' 53.60" W	1° 31' 34.47" S
27	43° 15' 1.38" W	1° 30' 10.13" S
28	43° 15' 34.68" W	1° 30' 13.17" S
29	43° 16' 49.89" W	1° 31' 0.60" S
30	43° 17' 48.93" W	1° 31' 0.89" S
31	43° 20' 39.78" W	1° 29' 15.54" S
32	43° 22' 44.67" W	1° 24' 3.87" S
33	43° 22' 32.92" W	1° 22' 58.26" S
34	43° 21' 32.92" W	1° 22' 12.35" S
35	43° 21' 10.06" W	1° 21' 49.08" S
36	43° 20' 57.43" W	1° 21' 4.11" S
37	43° 21' 0.47" W	1° 19' 59.44" S
38	43° 21' 21.60" W	1° 18' 56.21" S
39	43° 28' 20.17" W	1° 6' 21.02" S
40	43° 33' 45.41" W	0° 57' 26.69" S



Convenções Cartográficas

LIMITE MUNICIPAL ——— BACIAS SEDIMENTARES ———

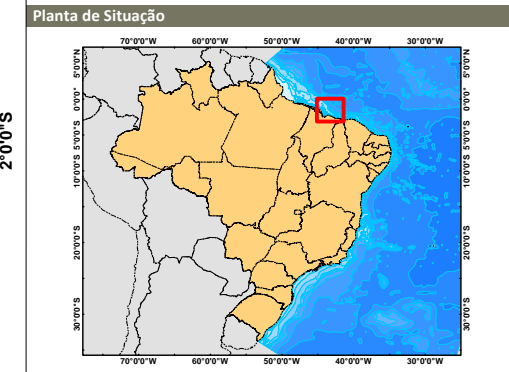
CAPITAL ESTADUAL ○

Legenda

- Área de Aquisição 3D
- Área de Operação
- Municípios da Área de Estudo
- Vértices
- Direção das Linhas de Sísmica
- Rota de navegação das embarcações de apoio e assistente
- Porto/Terminal

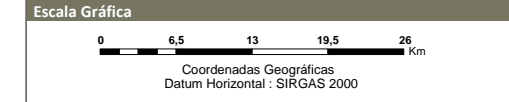
Distribuição das Áreas de Pesca Semi-Industrial e Industrial

- Camarão-sete-barbas
- Camarão-rosa



Referências

- Base Cartográfica, 2009 (IBGE), Batimetria ANP.



Cartografia/Geoprocessamento

Maurício Neves Nicodemos
CREA - RJ 941024661



Projeto

ATIVIDADE DE PESQUISA SÍSMICA MARÍTIMA 3D, NÃO EXCLUSIVA, NA BACIA DE BARREIRINHAS, PROJETO BAR FASES UNIFICADAS

Título

ÁREA DE PESCA DA FROTA INDUSTRIAL (ARRASTO)

Responsável Técnico

Marcelo Villela da Costa Braga
CREA - RJ 2001103805

Escala 1:650.000 Data Setembro/2014
Mapa n° 4.3-2-A Revisão
N° CGPEG

©ICF Consultoria do Brasil - Setor de Geotecnologias
 Arquivo: 130296-0-001-ASH-EAS-DE-0001-00 Mapa 4.3-2-a - Área de Pesca da Frota de Arrasto - Data: 12/09/2014