



NOTAS GERAIS E DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ANP: BACIAS SEDIMENTARES, POÇOS E BLOCOS DE EXPLORAÇÃO E PRODUÇÃO DE ÓLEO E GÁS - <http://maps.bnp.gov.br>

CARTAS SAO - SERGIPE-ALAGOAS / PERNAMBUCO-PARAIBA - Praias, Recifes, Terminais Marítimos de Petróleo - <http://www.mma.gov.br/seguranca-quimica/cartas-de-sensibilidade-ao-oleo-base-dados>

CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - BATIMETRIA - <http://www.cprm.gov.br/pub/geo/geologia-marinha/projeto-batimetria-2224.html>

DIN: DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO - Feições Hidrográficas, Cabos Submarinos e Bacia Petrolífera obtidos da Digitalização das Cartas Náuticas Nº 21040 e 23300 atualizadas com base nas informações publicadas em: http://www.mar.mil.br/dhn/chm/cartas/download/cartasbs/cartas_eletronicas_internet.htm

GEOPOST - OLEODUTOS, GASODUTOS, TERMINAIS DE GÁS E PETRÓLEO, UPGN, PLATAFORMAS, PONTOS DE ENTREGA E ESTAÇÕES DE COMPRESSÃO - <http://www.gpost.com.br>

IBGE - Cidades@ - <http://www.ibge.gov.br/cidadesat/topwindow.htm>

IBGE - MALHA MUNICIPAL DIGITAL DO BRASIL - Situação em 2014

MEI and NASA - ASTER GDEM MODELO DIGITAL DO TERRENO - <http://gdem.ersdac.spaceimaging.com/aster/gdem>

Modificação de: Avaliação e Apêns Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade das Zonas Costeiras e Marinha. Fundação Bio-RIO, SECRETARIA SNE, Ministério do Meio Ambiente, Brasília, DF - 72pp, CD-Rom, MMA, 2002.

MMA - MAPA INTERATIVO DO MMA. DATA DOWNLOAD, <http://mapas.mma.gov.br/3geo/datos/download.htm>

PMLT - PLANO NACIONAL DE LOGÍSTICA DE TRANSPORTES - Ferrovias, Rotas de Navegação, Dutos, Aeroportos e Portos - <http://pmlt.imagem.gov/efed.ependata.arqgis.com/>

LEGENDAS E CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

	Capital de Estado		Limite Territorial Estadual
	Sede Municipal		Limites Territoriais dos Municípios
	Eixo Dutoviário		Rodovias Federais
	Bacias Sedimentares		Rodovias Estaduais
	Área da Pesquisa Sísmica		Eixo Ferroviário
	Área da Atividade (Manobra)		Isóbatas
	Linhas de Navegação do Navio Sísmico		Rotas de Navegação para os Portos
			Hidrografia

Área de Estudo - A Área Estudo estabelecida para o presente EAS/RIAS compreende a região costeira e marinha dos Estados de Alagoas (delimitada pelos municípios: Maceió, Marechal Deodoro, Barra de São Miguel, Roteiro, Jequiá da Praia, Coraípe, Feliz Deserto e Pacatuba) e Sergipe (delimitada pelos municípios: Brejo Grande, Pacatuba, Barra dos Coqueiros e Aracaju).

ÁREA PRIORITÁRIA PARA CONSERVAÇÃO DE ELASMOBRÂNQUIOS - LEGENDA

	IMPORTÂNCIA BIOLÓGICA EXTREMA IMPORTÂNCIA
	IMPORTÂNCIA BIOLÓGICA MUITO ALTA IMPORTÂNCIA
	IMPORTÂNCIA BIOLÓGICA ALTA IMPORTÂNCIA
	IMPORTÂNCIA BIOLÓGICA INSUFICIENTEMENTE CONHECIDA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
E1	A Plataforma Continental do Cispaque (AP) até Maceió (M), desde a linha de costa até a isóbata de 200 metros.

LOCALIZAÇÃO

VISÃO GLOбал

ESCALA GRÁFICA 1:500.000

10 20 30 40

QUILÔMETROS

PROJEÇÃO POLICÔNICA - MERIDIANO CENTRAL 054° W

DATUM HORIZONTAL : SIRGAS 2000

DATUM VERTICAL: A REFERÊNCIA CARTOGRÁFICA ALTIMÉTRICA ADOTADA E O NÍVEL MÉDIO DO MAR (ALTITUDE ORTOMÉTRICA) ORBITA A PARTIR DO SISTEMA GEODÉSICO BRASILEIRO (SGB) IMPLANTADO PELO IBGE COM ORIGEM NO DATUM VERTICAL.

IMBITUBA: DEFINIDO PELA ESTAÇÃO MAREGRÁFICA DO PORTO DA CIDADE DE MESMO NOME, EM SANTA CATARINA.

EMISSÃO/REVISÕES	DATA	DESCRIÇÃO	ELABORADO	APROVADO
01	RESPOSTA AO PT 33/2018		ROGÉRIO RIBEIRO	ROGÉRIO RIBEIRO
02	EMISSÃO INICIAL		ROGÉRIO RIBEIRO	ROGÉRIO RIBEIRO

ENGE0
Soluções Integradas

PGS
PGS INVESTIGAÇÃO PETROLÍFERA LTDA

Rogério Ribeiro
Eng. Cartógrafo
CREA 48340 - SE

Renata M. A. Ramos
Biólogo
CREA 07995/02-D

PGS Investigação Petrolífera Ltda.

PROJETO: Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D na Bacia Sedimentar de Sergipe/Alagoas Programa Sergipe/Alagoas Águas Profundas

TÍTULO: Diagnóstico - Meio Biótico - Elasmobrânquios

PROJETADO	DESENHADO	VERIFICADO	APROVADO	ESCALA
Rogério Ribeiro	Everton Rocha	Rogério Ribeiro		1:500.000
				FOLHA Única

DATA	NÚMERO	ARQUIVO	REV.
03/2018	PGS_0005_000912_2018_05x01_02x02_2018_01_Mapa-006_Elasmobrânquios	0005_000912_2018_05x01_02x02_2018_01_Mapa-006_Elasmobrânquios	01

AV. CARLOS GOMES DE SA, 335 - SALA 101 - MATA DA PRAIA - VITÓRIA-ES - CEP: 29066-040
Tel.: (27) 3028-3618 - yara@engsolucoes.com.br