

# Dicionário de Dados

## Conteúdo

TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_America_do_Sul_2010.shp .....	3
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_Limite_Estadual_PL_2014.shp.....	4
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_Limite_Municipal_Costeiro_PL_2014.shp .....	5
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_Capitais_2010.shp .....	6
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_Sede_Municipal_Costeira_2014.shp .....	7
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_IBGE_2015_03_01_Corpo_de_agua_2013.shp.....	8
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_ANP_2015_03_01_Bacias_Sedimentares_Maritimas_PL_2010.shp.....	9
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_CPRM_2015_03_01_Batimetria_LN_2014.shp.....	10
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_ANP_2015_03_01_Blocos_Exploratorios_2014.shp 11	
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_MMA_2015_03_01_UC.shp .....	13
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_MMA_2015_03_01_UC_ZA.shp.....	15
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_CPRM_2015_03_01_Estrutural.shp .....	16
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Estrutural.shp .....	17
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_CPRM_2015_03_01_Fisiografico_2008.shp .....	18
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_REMAC_2015_03_01_Faciologia_Dominio_Carbonatico_PLAC_1978.shp .....	19
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_REMAC_2015_03_01_Faciologia_Dominio_Terrigeno_PLAC1978.shp .....	20
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_REMAC_2015_03_01_Faciologia_Facies_Sedimentares_PLAC_1978.shp.....	21
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_REMAC_2015_03_01_Faciologia_Oceano_Profundo_1978.shp .....	22
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Aves.shp 23	
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Cetaceos.shp .....	24
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Crustaceos.shp .....	25
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Moluscos.shp .....	26
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Mustelideos.shp .....	27

TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Quelonios.shp .....	28
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Concentracao_Sirenios.shp .....	29
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Reproduçao_Alimentaçao_Nidificaçao.....	30
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Ecosystemas_Costeiros_PL....	31
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Ecosystemas_Estuarios.....	32
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PPLC_2015_03_01_ISL.shp.....	33
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Area_Pesca.shp .....	34
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Aquicultura_Conj.shp.....	35
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_AECOM_2015_03_01_Turismo.shp.....	36
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_HABITEC_2015_03_01_Extrativismo.shp .....	37
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_BP_BLOWOUT_VERAO_PROB.shp.....	38
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_QGEP_BLOWOUT_VERAO_PROB.shp .....	39
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_INTEGRACAO_BLOWOUT_VERAO_PROB.....	40
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_BP_BLOWOUT_INVERNO_PROB.....	41
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_QGEP_BLOWOUT_INVERNO_PROB.....	42
TotalQgepBP_02022_000967_201472_BFzam_PROOCEANO_2015_03_01_BACIA_FZA_INTEGRACAO_BLOWOUT_INVERNO_PROB .....	43

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_IBGE\_2015\_03\_01\_America\_do\_Sul\_2010.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Limites Internacionais

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
PAIS	PAIS	True	False	String	50	0	0	Nome do país

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

América do Sul

**Nome do Arquivo:**[TotalQgepBP\\_02022\\_000967\\_201472\\_BFzam\\_IBGE\\_2015\\_03\\_01\\_Limite\\_Estadual\\_PL\\_2014.shp](#)**Formato:** vetor**Topologia:** Polígono**Descrição:** Limites Estaduais**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
ABREVIATUR	ABREVIATUR	True	False	String	2	0	0	Abreviatura do nome dos Estados
NM_REGIAO	NM_REGIAO	True	False	String	254	0	0	Nome da região
CD_GEOCODUF	CD_GEOCODUF	True	False	String	2	0	0	Geocódigo da Unidade Federativa
NM_NOME	NM_NOME	True	False	String	254	0	0	Nome dos Estados

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Limite estadual

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_IBGE\_2015\_03\_01\_Limite\_Municipal\_Costeiro\_PL\_2014.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Limite dos municípios costeiros

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
CD_GEOCODM	CD_GEOCODM	True	False	String	15	0	0	Geocódigo do município
UF	UF	True	False	String	20	0	0	Nome da Unidade Federativa
NM_MUNICIP	NM_MUNICIP	True	False	String	50	0	0	Nome dos municípios costeiros

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcosystemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Limite dos Municípios Costeiros

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_IBGE\_2015\_03\_01\_Capitais\_2010.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Ponto

**Descrição:** Localização das capitais estaduais e federal

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
ID_OBJETO	ID_OBJETO	True	False	Double	8	0	0	Código de identificação
NOME	NOME	True	False	String	100	0	0	Nome das capitais
TIPOCAPITA	TIPOCAPITA	True	False	String	20	0	0	Identificação dos tipos de capital

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Capital estadual

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_IBGE\_2015\_03\_01\_Sede\_Municipal\_Costeira\_2014.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Ponto

**Descrição:** Localização das sedes dos municípios costeiros

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
ID_OBJETO	ID_OBJETO	True	False	Double	8	0	0	Código de identificação
NOME	NOME	True	False	String	100	0	0	Nome das cidades

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

- Sede dos municípios costeiros

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_IBGE\_2015\_03\_01\_Corpo\_de\_agua\_2013.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

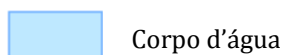
**Descrição:** Corpos d'água

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NOME	NOME	True	False	String	100	0	0	Nome do corpo d'água
GEOMETRIAA	GEOMETRIAA	True	False	String	3	0	0	Indica se a geometria adquirida é aproximada
TIPOTRECHO	TIPOTRECHO	True	False	String	13	0	0	Nome do rio
REGIME	REGIME	True	False	String	31	0	0	Indica se ela é intermitente ou permanente
SALINIDADE	SALINIDADE	True	False	String	16	0	0	Tipo de salinidade da água

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcosystemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Corpo d'água



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_ANP\_2015\_03\_01\_Bacias\_Sedimentares\_Maritimas\_PL\_2010.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Poligonos

**Descrição:** Limites das Bacias Sedimentares brasileiras

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NOME_BACIA	NOME_BACIA	True	False	String	60	0	0	Nome da bacia sedimentar

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Bacia Sedimentar

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_CPRM\_2015\_03\_01\_Batimetria\_LN\_2014.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Linha

**Descrição:** Linhas batimétricas

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
PROFUNDIDA	PROFUNDIDA	True	False	Double	19	0	0	Identificação da cota batimétrica

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

— — — Isóbata

**Nome do Arquivo:**[TotalQgepBP\\_02022\\_000967\\_201472\\_BFzam\\_ANP\\_2015\\_03\\_01\\_Blocos\\_Exploratorios\\_2014.shp](#)**Formato:** vetor**Topologia:** Polígono**Descrição:** Blocos Exploratórios**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
COD_BLOCO	COD_BLOCO	True	False	String	10	0	0	Código do Bloco
AREA_TOTAL	AREA_TOTAL	True	False	Double	19	0	0	Área do Bloco
COD_FASE_C	COD_FASE_C	True	True	String	1	0	0	Código da Fase
DAT_ASSINA	DAT_ASSINA	True	True	String	10	0	0	Data da Assinatura
DAT_TERMIN	DAT_TERMIN	True	True	String	10	0	0	Data do Término
ID	ID	True	True	String	120	0	0	Identificador
NOM_BACIA	NOM_BACIA	True	True	String	50	0	0	Nome da bacia Marítima
NOM_BLOCO	NOM_BLOCO	True	True	String	10	0	0	Nome do Bloco
NOM_FANTASIAS	NOM_FANTASIAS	True	True	String	50	0	0	Nome Fantasia do Bloco
NUM_CONTRATO	NUM_CONTRATO	True	True	String	30	0	0	Número do Contrato
NUM_DESCOBB	NUM_DESCOBB	True	True	Double	19	0	0	Número
NUM_RODADA	NUM_RODADA	True	True	Double	19	0	0	Número da Rodada
OPERADOR_C	OPERADOR_C	True	True	String	80	0	0	Nome do Operador

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural
- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6133\_Geologia\_Faciologico
- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonio
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves

- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6411\_UnidadesConservacao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**



Blocos exploratórios

**Nome do Arquivo:**[TotalQgepBP\\_02022\\_000967\\_201472\\_BFzam\\_MMA\\_2015\\_03\\_01\\_UC.shp](#)**Formato:** vetor**Topologia:** polígonos**Descrição:** polígonos das Unidade de Conservação estabelecidas em ato legal.**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NONE_UC1	NOME_UC1	True	False	Double	19	0	0	Nome da Unidade de Conservação
CATEGORIA3	CATEGORIA3	True	False	String	254	0	0	Categoria SNUC
GRUPO4	GRUPO4	True	False	String	254	0	0	Grupo SNUC
ESFERA5	ESFERA5	True	False	String	254	0	0	Esfera a qual esta submetida
ANO_CRIA6	ANO_CRIA6	True	False	String	254	0	0	ano da criação
QUALIDADE8	QUALIDADE8	True	False	String	254	0	0	Fidelidade da representação do polígono
ATO_LEGA9	ATO_LEGA9	True	False	String	254	0	0	Ato Legal
DT_ULTIM10	DT_ULTIM10	True	False	String	254	0	0	Data da última atualização
CODIGO_U11	CODIGO_U11	True	False	String	254	0	0	cod de identificação pelo MMA
NOME_ORG12	NOME_ORG12	True	False	String	254	0	0	Nome do órgão responsável
Num	Num	True	False	String	254	0	0	Número de identificação da unidade no mapa

**Mapas temáticos relacionados:**

- 0410\_0025\_MAPA\_II641\_UnidadesConservação
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_TOTAL\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_TOTAL\_Vulnerabilidade\_Inverno

- 00410\_0025\_MAPA\_II711\_BP\_MapaSensibilidadeAmbiental
- 00410\_0025\_MAPA\_II711\_QEGP\_MapaSensibilidadeAmbiental
- 00410\_0025\_MAPA\_II711\_TOTAL\_MapaSensibilidadeAmbiental
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:** Unidade de conservação



Proteção integral



Uso sustentável

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_MMA\_2015\_03\_01\_UC\_ZA.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** polígonos das Zonas de Amortecimento das Unidades de Conservação

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NONE_UC1	NOME_UC1	True	False	String	19	0	0	Nome da Unidade de Conservação
CATEGORIA3	CATEGORIA3	True	False	String	254	0	0	Categoria SNUC
GRUPO4	GRUPO4	True	False	String	254	0	0	Grupo SNUC
BUFF_DIST	BUFF_DIST	True	False	Double	254	0	0	Distância da Zona de Amortecimento em "km"
Num	Num	True	False	String	254	0	0	Número de identificação da unidade no mapa

**Mapas temáticos relacionados:**

- 0410\_0025\_MAPA\_II641\_UnidadesConservação

**Simbologia:** Unidade de conservação



Zona de amortecimento (10 km)



Zona de amortecimento (3 km)

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_CPRM\_2015\_03\_01\_Estrutural.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** linhas

**Descrição:** Dados de geologia estrutural regionais para toda a margem continental brasileira e áreas oceânicas adjacentes.




**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Feicao	Feicao	True	False	String	254	0	0	Identificação do tipo da feição geológica
Projeto	Projeto	True	False	String	50	0	0	Fonte das informações geológicas
Nome	Nome	True	False	String	254	0	0	Nome da feição geológica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural

**Simbologia:** Geologia Estrutural

-  Falha Contracional
-  Falha Extencional de Crescimento
-  Falha Transcorrente Dextral



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Estrutural.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** linhas

**Descrição:** Dados de geologia estrutural regionais para toda a margem continental brasileira e áreas oceânicas adjacentes.

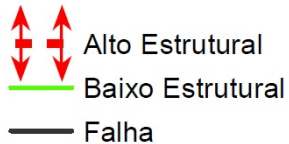
**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Tipo	Tipo	True	False	SmallInteger	2	0	0	Identificação do tipo da feição geológica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6131\_Geologia\_Estrutural

**Simbologia:** Geologia Estrutural



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_CPRM\_2015\_03\_01\_Fisiografico\_2008.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Este shapefile delimita as principais feições fisiográficas da margem continental brasileira e áreas oceânicas adjacentes

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NOME	NOME	True	False	String	50	0	0	Nome da feição fisiográfica
TIPOLOGIA	TIPOLOGIA	True	False	String	25	0	0	Tipo da feição fisiográfica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Fisiografico

**Simbologia:** Fisiografia

	Cone Submarino
	Elevação Submarina
	Monte Submarino
	Plataforma Continental
	Platô
	Sopé Continental
	Talude Continental

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_REMAC\_2015\_03\_01\_Faciologia\_Dominio\_Carbonatico\_PLAC\_1978.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Este shapefile delimita a Faciologia da plataforma continental brasileira

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Feicao	Feicao	True	False	String	254	0	0	Nome da feição faciológica
Projeto	Projeto	True	False	String	100	0	0	Referência do projeto

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Faciologico

**Simbologia:** Dominio Carbonático (Plataforma)

Recifes de Algas



Areia e/ou Cascalho de Halimeda



Areia e/ou Cascalho de Moluscos



Oólitos

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_REMAC\_2015\_03\_01\_Faciologia\_Dominio\_Terrigeno\_PL  
AC1978.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Este shapefile delimita a Faciologia da plataforma continental brasileira

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
LAYER	LAYER	True	False	String	254	0	0	Nome da feição faciológica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Faciologico

**Simbologia:** Domínio Terrigeno (Plataforma)



Lama Fluvial



Areia Fluvial



Areia de Supridor Indeterminado

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_REMAC\_2015\_03\_01\_Faciologia\_Facies\_Sedimentares\_PLAC\_1978.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Este shapefile delimita a Faciologia da plataforma continental brasileira





**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
LAYER	LAYER	True	False	String	254	0	0	Nome da feição faciológica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Faciologico

**Simbologia:** Facies Sedimentares (Plataforma)

-  Moderna
-  Holocênica a Moderna não Retrabalhada
-  Retrabalhada desde o Holoceno até o Moderno
-  Residual(Pleistocênica)

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_REMAC\_2015\_03\_01\_Faciologia\_Oceano\_Profundo\_1978.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Este shapefile delimita os ambientes de sedimentação em oceano profunda na margem continental brasileira e áreas adjacentes.






**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
LAYER	LAYER	True	False	String	254	0	0	Nome da feição faciológica

**Mapa temático relacionado:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6132\_Geologia\_Faciologico

**Simbologia:** Sedimentação (Oceano Profundo)

	Hemipelágica
	Turbidítica
	Desmoronamento e Deslizamento
	Canais e Diques marginais
	Mascarada por Aflor. Rochosos

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Aves.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Avifauna


**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie
REFERENCIA	REFERENCIA	True	False	String	100	0	0	Referencia bibliográfica

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

 Área de Concentração de Aves

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Cetaceos.sh  
p

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Quelônios

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Área de Concentração de Cetáceos



Área de Concentração de Mamíferos Aquáticos



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Crustaceos.s  
hp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Crustáceos

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Área de Concentração de Recursos Pesqueiros

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Moluscos.sh  
p

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Moluscos

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Área de Concentração de Recursos Pesqueiros

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Mustelideos.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Mustelídeos

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:


Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

 Área de Concentração de Mustelídeos

 Área de Concentração de Mamíferos Aquáticos

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Quelonios.s  
hp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Quelônios

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonios
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Área de Concentração de Quelônios

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Concentracao\_Sirenios.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Representações das áreas de concentração de Sirênios


**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:


Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
SUB_GRUPO	SUB_GRUPO	True	False	String	50	0	0	Sub-grupo da espécie
ATIVIDADES	ATIVIDADES	True	False	String	50	0	0	Atividades da espécie

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

 Área de Concentração de Sirênios

 Área de Concentração de Mamíferos Aquáticos

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Area\_Reprodução\_Alimentação\_Nidificação

**Formato:** vetor

**Topologia:** ponto

**Descrição:** Área de Reprodução e Alimentação

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Tipo	Tipo	True	False	String	9	0	0	Tipo
Especie	Especie	True	False	String	100	0	0	Espécies

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:****Área de Reprodução e Alimentação**

Área de Alimentação (Aves)



Área de Reprodução (Aves)



Área de Alimentação (Mamíferos marinhos)



Área de Reprodução (Mamíferos marinhos)



Área de Alimentação (Quelônios)



Área de Reprodução (Quelônios)

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Ecosystemas\_Costeiros\_PL

**Formato:** vetor

**Topologia:** polígonos

**Descrição:** Polígonos que representam áreas prioritárias para proteção dos ecossistemas






**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Name	Name	True	False	String	254	0	0	Tipo
FolderPath	FolderPath	True	False	String	254	0	0	Espécies

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcosystemasLitoraneos

**Simbologia:**

-  Banhados e Áreas Úmidas
-  Cheniers
-  Manguezais
-  Praias
-  Restingas

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Ecosystemas\_Estuarios

**Formato:** vetor

**Topologia:** pontos

**Descrição:** Pontos que representam áreas prioritárias para proteção dos ecossistemas estuarinos

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Name	Name	True	False	String	254	0	0	Nome dos Estuários
SimbolID	SimbolID	True	False	String	254	0	0	Identificação da simbologia

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcosystemasLitoraneos

**Simbologia:**

Estuários



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PPLC\_2015\_03\_01\_ISL.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Linha

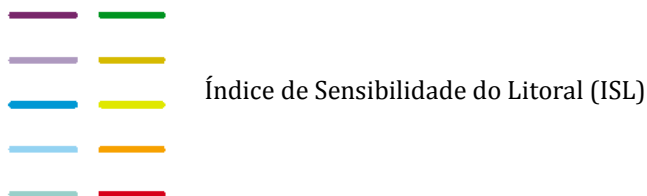
**Descrição:** Base cartográfica de referência para mapeamentos diversos indicando a classificação da linha de costa brasileira com relação ao grau de sensibilidade ambiental frente a um evento de derramamento de óleo no mar (Índice de Sensibilidade do Litoral - ISL).

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
ÍNDICE_IS	ÍNDICE_IS	True	False	String	16	0	0	Índice de sensibilidade do litoral

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_II6211\_AreaConcentracao\_Quelonios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6221\_AreaConcentracao\_RecursosPesqueiros
- 00410\_0025\_MAPA\_II6231\_AreaConcentracao\_Aves
- 00410\_0025\_MAPA\_II6241\_AreaConcentracao\_Cetaceos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6251\_AreaConcentracao\_Sirenios
- 00410\_0025\_MAPA\_II6261\_AreaConcentracao\_Mustelideos
- 00410\_0025\_MAPA\_II6271\_EcossistemasLitoraneosNeridicos
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

**Nome do Arquivo:**

[TotalQgepBP\\_02022\\_000967\\_201472\\_BFzam\\_AECOM\\_2015\\_03\\_01\\_Area\\_Pesca.shp](#)

**Formato:** vetor

**Topologia:** Linha

**Descrição:** Áreas onde ocorre atividade pesqueira artesanal segundo relatos de pescadores das comunidades visitadas e segundo relatos de representantes das entidades de pesca artesanal nos municípios do estado do Pará: Belém, São Caetano de Odivelas, Curuçá, Vigia, Marapanim, Maracanã, Salinópolis, São João de Pirabas, Quatipuru, Bragança, Augusto Corrêa, Viseu, Soure e Magalhães Barata; do estado do Maranhão: Raposa, Barreirinhas e Luís Correa e do estado do Ceará: Acaraú e Itarema. Os contatos dos indivíduos/entidades entrevistados constam no EIA.


**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_I171\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

 Área de Pesca Artesanal

**Nome do Arquivo:**

[TotalQgepBP\\_02022\\_000967\\_201472\\_BFzam\\_AECOM\\_2015\\_03\\_01\\_Aquicultura\\_Conj.shp](#)

**Formato:** vetor

**Topologia:** Pontos

**Descrição:** Áreas onde ocorre atividade de aquicultura segundo relatos de pescadores, de representantes de entidades de pesca artesanal e de proprietários de cultivos das comunidades visitadas nos municípios do estado do Pará: Belém, São Caetano de Odivelas, Curuçá, Vigia, Marapanim, Maracanã, Salinópolis, São João de Pirabas, Quatipuru, Bragança, Augusto Corrêa, Viseu, Soure e Magalhães Barata; do estado do Maranhão: Raposa, Barreirinhas e Luís Correa e do estado do Ceará: Acaraú e Itarema. Alguns locais de cultivos que não foram visitados foram localizados com auxílio do Google Earth. Os contatos dos indivíduos/entidades entrevistados constam no EIA.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
MUNI	MUNI	True	False	String	30	0	0	Nome dos municípios
TIPO	TIPO	True	False	String	30	0	0	Atividade de Aquicultura
QUANTI	QUANTI	True	False	SmallInteger	2	0	0	

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:****Atividade de Aquicultura**

Continental



Flúvio-marinho

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_AECOM\_2015\_03\_01\_Turismo.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Pontos

**Descrição:** Áreas onde ocorrem atividades de turismo e lazer segundo relatos de representantes de instituições públicas nos municípios do estado do Pará: Belém, São Caetano de Odivelas, Curuçá, Vigia, Marapanim, Maracanã, Salinópolis, São João de Pirabas, Quatipuru, Bragança, Augusto Corrêa, Viseu, Soure e Magalhães Barata; do estado do Maranhão: Raposa, Barreirinhas e Luís Correia e do estado do Ceará: Acaraú e Itarema. Os contatos dos indivíduos/instituições entrevistados constam no EIA. Foram utilizados também dados secundários provenientes do Guia 4 rodas de Praias e outras fontes variadas.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
MUNI	MUNI	True	False	String	30	0	0	Nome dos municípios
Turismo	Turismo	True	False	String	50	0	0	Tipo do turismo

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:****Turismo**

Ecoturismo



Turismo Cultural



Turismo Náutico



Turismo Rural



Turismo de Esportes



Turismo de Negócios e Eventos



Turismo de Pesca



Turismo de Sol e Praia

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_HABITEC\_2015\_03\_01\_Extrativismo.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Pontos

**Descrição:** Áreas onde ocorre atividade de extrativismo segundo relatos de extrativistas das comunidades visitadas e segundo relatos de representantes das entidades de pesca artesanal nos municípios do estado do Pará: Belém, São Caetano de Odivelas, Curuçá, Vigia, Marapanim, Maracanã, Salinópolis, São João de Pirabas, Quatipuru, Bragança, Augusto Corrêa, Viseu, Soure e Magalhães Barata; do estado do Maranhão: Raposa, Barreirinhas e Luís Correia e do estado do Ceará: Acaraú e Itarema. Os contatos dos indivíduos/entidades entrevistados constam no EIA.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
NOME	NOME	True	False	String	100	0	0	Nome dos municípios
Recursosex	Recursosex	True	False	String	254	0	0	Recursos extraídos

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao
- 00410\_0025\_MAPA\_II71\_Sensibilidade\_Ambiental

**Simbologia:**

Extrativismo

**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_BP\_BLOWOUT\_VERA0\_PROB.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de verão. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

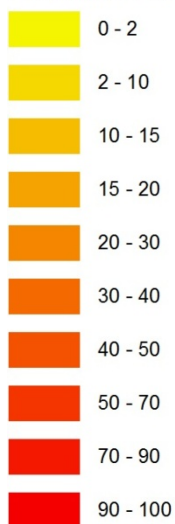
Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_BP\_Vulnerabilidade\_Verao

**Simbologia:****Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Verão**

Probabilidade de Presença de Óleo ( % )



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_QGEP\_BLOWO  
UT\_VERAO\_PROB.shp

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de verão. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

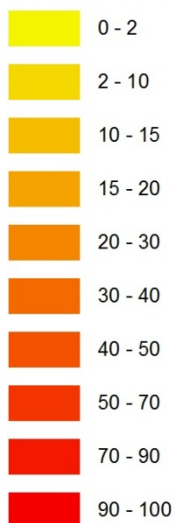
Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIB\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Verao

**Simbologia:****Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Verão**

Probabilidade de Presença de Óleo ( % )



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_INTEGRACAO\_B  
LOWOUT\_VERAO\_PROB

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de verão. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

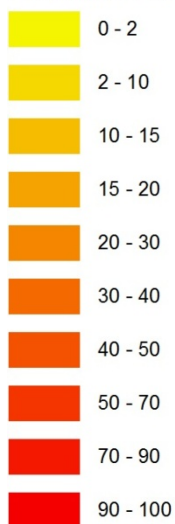
**Mapas temáticos relacionados:**

00410\_0025\_MAPA\_IIB\_Total\_Vulnerabilidade\_Verao

**Simbologia:**

**Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Verão**

**Probabilidade de Presença de Óleo ( % )**





**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_BP\_BLOWOUT\_INVERNO\_PROB

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de inverno. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

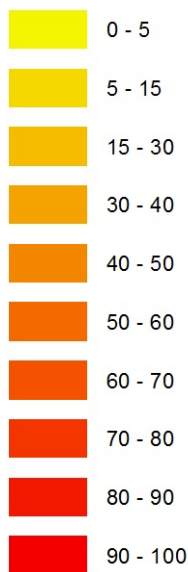
**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_BP\_Vulnerabilidade\_Inverno

**Simbologia:**

**Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Inverno**

Probabilidade de Presença de Óleo ( % )



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_QGEP\_BLOWOUT\_INVERNO\_PROB

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de inverno. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

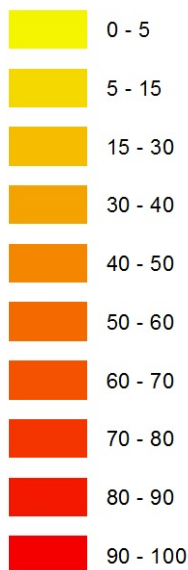
Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_QGEP\_Vulnerabilidade\_Inverno

**Simbologia:****Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Inverno**

Probabilidade de Presença de Óleo ( % )



**Nome do Arquivo:**

TotalQgepBP\_02022\_000967\_201472\_BFzam\_PROOCEANO\_2015\_03\_01\_BACIA\_FZA\_INTEGRACAO\_B  
LOWOUT\_INVERNO\_PROB

**Formato:** vetor

**Topologia:** Polígono

**Descrição:** Probabilidade de presença de óleo em superfície, para vazamento de blowout (46.742 m<sup>3</sup>). Cenário de inverno. Simulação de 60 dias.

**Atributos:** A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Editável	Requerido	Tipo	Comprimento	Escala	Precisão	Descrição
FID	FID	False	True	OID	4	0	0	Identificador
Shape	Shape	True	True	Geometry	0	0	0	Forma do shape
Stoc_Out	Stoc_Out	True	False	Double	8	0	0	Probabilidade de presença de óleo em superfície. Simulação 60 dias.

**Mapas temáticos relacionados:**

- 00410\_0025\_MAPA\_IIA\_Total\_Vulnerabilidade\_Inverno

**Simbologia:****Pluma de Dispersão de Óleo – Cenário de Inverno**

Probabilidade de Presença de Óleo ( % )

