

DICIONÁRIO DE DADOS

Estudo Ambiental de Perfuração - EAP
Atividade de Perfuração Marítima no Bloco CE-M-715, Bacia do Ceará
Numero do processo: 02022_000955_2014

Índice

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANP_30_09_2015_BaciasSedimentaresMaritimas2010	2
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_CPRM_30_09_2015_Batimetria2014	3
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_AmericaSul2010	4
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_LimiteEstadual2014	5
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_LimiteMunicipiosCosteiros2014	6
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_Capitais2010	7
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_SedeMunicipal2014	8
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_PNLT_30_09_2015_Aerodromos2014	9
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANTAQ_30_09_2015_Portos2014	10
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANP_30_09_2015_BlocosExploratorios 201404	11
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRON_30_09_2015_RotaEmbarcacoes201505..	12
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRON_30_09_2016_MunicipiosAreaEstudo201505	13
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_RecursosBiologicos201508	14
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_AreaConcentracaoRecursosBiologicos201508	15
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_MMA_30_09_2015_EcossistemasCosteiros2013	16
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_Estuarios201506	17
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_MMA_30_09_2015_UCs	18
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_PPLC_30_09_2015_ISL201406	19
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRONePREMIEReTOTAL_30_09_2015_AreaPesc a201410	20
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_Vulnerabilidade8mVerao2015	21
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_Vulnerabilidade8mInverno2015	22
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_VulnerabilidadeBlowoutVerao2015	23
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_VulnerabilidadeBlowoutInverno2015 .	24
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_SocioeconomiaVerao201508	25
CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_SocioeconomialInverno201508	26

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANP_30_09_2015_BaciasSedimentaresMaritimas2010

Formato: Vetor

Tipologia: Linha

Descrição: Limites das Bacias Sedimentares brasileiras.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
SITUACAO	SITUACAO	String	Situação da bacia
NOME_BACIA	NOME_BACIA	String	Nome da bacia sedimentar

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Bacia Sedimentar Marítima



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_CPRM_30_09_2015_Batimetria2014

Formato: Vetor

Tipologia: Linha

Descrição: Linhas batimétricas do oceano.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
PROFUNDIDA	PROFUNDIDA	String	Identificação da cota batimétrica
pROF	pROF	Double	Profundidade

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca_
- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca_
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

—— Batimetria (m)

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_AmericaSul2010

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Limites dos países da América do Sul.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
PAIS	PAIS	String	Nome do país

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:



América do Sul

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_LimiteEstadual2014

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Limites Estaduais do Brasil.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
CD_GEOCODU	CD_GEOCODU	String	Geocódigo da Unidade Federativa
NM_ESTADO	NM_ESTADO	String	Nome dos Estados
NM_REGIAO	NM_REGIAO	String	Nome da região
ABREVIATUR	ABREVIATUR	String	Abreviatura do nome dos Estados
Shape_Length	Shape_Length	Double	Comprimento do shape

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Limite Estadual



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_LimiteMunicipiosCosteiros2014

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Limite dos municípios costeiros do Brasil.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
UF	UF	String	Nome da Unidade Federativa
NM_MUNICIP	NM_MUNICIP	String	Nome dos municípios costeiros
CD_GEOCODM	CD_GEOCODM	String	Geocódigo do município

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca_
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Municípios Costeiros



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_Capitais2010

Formato: Vetor

Tipologia: Ponto

Descrição: Localização das capitais estaduais e federal e do Brasil.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Comprimento	Descrição
FID	FID	OID	4	Identificador
Shape	Shape	Geometry	0	Forma do shape
ID_OBJETO	ID_OBJETO	Double	8	Código de identificação
NOME	NOME	String	100	Nome das capitais
GEOMETRIAA	GEOMETRIAA	String	3	Geometria aproximada
TIPOCAPITA	TIPOCAPITA	String	20	Identificação dos tipos de capital

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Capital Estadual



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_IBGE_30_09_2015_SedeMunicipal2014

Formato: Vetor

Tipologia: Ponto

Descrição: Localização das sedes dos municípios do Brasil.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
NOME	NOME	String	Nome das cidades
GEOCODIGO	GEOCODIGO	String	Código

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca

Simbologia:

- Sede Municípios Costeiros

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_PNLT_30_09_2015_Aerodromos2014

Formato: Vetor

Tipologia: Ponto

Descrição: Localização dos aeródromos do Brasil.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
NM_MUNICIP	NM_MUNICIP	String	Município a qual o aeródromo está inserido
TIPOAERO	TIPOAERO	String	Tipo do aeródromo
NOME	NOME	String	Nome do Aeródromo
LARGUR	LARGUR	Double	Largura da pista
NUM_PISTA	NUM_PISTA	Integer	Número de pistas
UF	UF	String	Unidade Federativa
EXTENSAO	EXTENSAO	Double	Extensa da pista
COD_USO	COD_USO	String	Código de uso
PAVIMENT	PAVIMENT	String	Tipo de pavimentação
COD_ICAO	COD_ICAO	String	Código identificação do aeródromo
GEOCODIGO	GEOCODIGO	Integer	Geocódigo

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANTAQ_30_09_2015_Portos2014

Formato: Vetor

Tipologia: Ponto

Descrição: Localização dos portos do Brasil.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
nome	nome	String	Nome do porto
tipo	tipo	String	Tipo de porto
situacao	situacao	String	Situação do porto.
gestao	gestao	String	Tipo de gestão do porto.
modalidade	modalidade	String	Modalidade do porto.
companhia	companhia	String	Companhia responsável.
cidade	cidade	String	Município
estado	estado	String	Estado
latitude	latitude	String	Localização
longitude	longitude	String	Localização
fonte	fonte	String	Fonte

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:



Portos

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_ANP_30_09_2015_BlocosExploratorios 201404

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Blocos Exploratórios do Brasil concedidos pela ANP.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
ID_OBJETO	ID_OBJETO	Double	Código de identificação
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
COD_BLOCO	COD_BLOCO	String	Código do bloco
AREA_TOTAL	AREA_TOTAL	Double	Área do Bloco
COD_FASE_C	COD_FASE_C	String	Código da Fase
DAT_ASSINA	DAT_ASSINA	String	Data de assinatura do Contrato
DAT_TERMI1	DAT_TERMI1	String	Data do Término do Contrato
ID	ID	String	Identificador
NOM_BACIA	NOM_BACIA	String	Nome da bacia
NOM_BLOCO	NOM_BLOCO	String	Nome do Bloco
NOM_FANTAS	NOM_FANTAS	String	Nome Fantasia do Bloco
NUM_CONTRA	NUM_CONTRA	String	Número do Contrato
NUM_DESCOB	NUM_DESCOB	Double	Número de Descobertas
NUM_RODADA	NUM_RODADA	Double	Número da Rodada ANP
OPERADOR_C	OPERADOR_C	String	Nome do Operador
ID1	ID1	Double	Identificador
Shape_Leng	Shape_Leng	Double	Comprimento do Bloco
Shape_Area	Shape_Area	Double	Área do Bloco

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Bloco Exploratório



Nome do Arquivo:

**CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRON_30_09_2015_RotaEmbarcacoes
201505**

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Área prevista a ser rota das embarcações do empreendimento em estudo.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca

Simbologia:

 Rota das Embarcações

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRON_30_09_2016_MunicipiosAreaEstudo201505

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono.

Descrição: Municípios da Área de Estudo e Área de Influência do EAP a partir do arquivo original do IBGE.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
NM_MUNICIP	NM_MUNICIP	String	Nome do município
CD_GEOCODM	CD_GEOCODM	Text	Código do município
UF	UF	Text	Sigla do Estado
Critério	Critério	String	Critério para inclusão na área de estudo

Mapas temáticos relacionados:




- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca_
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno
-

Simbologia:

 Municípios da área de estudo

OU

Municípios - Critério

-  Pesca
-  Pesca e Base de Apoio Marítimo
-  Pesca, Base Aérea e de Destinação de Resíduos

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_RecursosBiologicos201508

Formato: Vetor

Tipologia: Pontos

Descrição: Localização de ocorrências dos recursos biológicos segundo diversas fontes de pesquisa científica.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
OBJECTID	OBJECTID	Integer	Identificador do ponto
Tipo	Tipo	SmallInteger	Identificador da Ordem do recurso biológico
GRUPO	GRUPO	String	Grupo do recursos biológicos
ORDEM	ORDEM	String	Ordem do recurso biológico

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia

Recursos Biológicos

Pequenos cetáceos		
Sirênios	Quelônios	
Peixes Pelágicos	Aves Marinhas costeiras	Área de alimentação (Quelônios)
Peixes Demersais	Aves Aquáticas mergulhadoras	Área de reprodução (Quelônios)
Bivalves	Aves Aquáticas pernaltas	Área de alimentação (Aves)
Camarões	Aves Limícolas	Área de reprodução (Aves)
Carangueijos, siris	Bancos de algas	Área de alimentação (Mamíferos aquáticos)
Lagostas	Recifes de coral	Área de reprodução (Mamíferos aquáticos)

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_AreaConcentracaoRecursosBiologicos201508

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Apresenta as áreas de concentração dos recursos biológicos na região de estudo segundo diversas fontes de pesquisa científica.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Name	Name	String	Nome das áreas
Color	Color	String	Separador das classes por cor
Tipo	Tipo	String	Classes dos recursos biológicos

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia

Áreas de Concentração

-  Avifauna
-  Bancos Biogênicos
-  Cetáceos
-  Crustáceos
-  Peixes
-  Quelônios
-  Sirênios
-  Múltiplos Recursos

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_MMA_30_09_2015_EcossistemasCosteiros2013

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Apresenta os principais ecossistemas costeiros do Brasil.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:





Nome	Alias	Tipo	Comprimento	Descrição
FID	FID	OID	4	Identificador
Shape	Shape	Geometry	0	Forma do shape
Name	Name	Text	254	Nome
FolderPath	FolderPath	Text	254	Tipo de Ecossistema

Mapas temáticos relacionados:

- Mapa_II10A1_Vulnerabilidade_8m3_inverno_A1 (2 fl.)
- Mapa_II10A1_Vulnerabilidade_8m3_verão_A1 (2 fl.)

Simbologia:

Ecossistemas Costeiros

-  Bancos de areia
-  Manguezais e áreas úmidas
-  Praias e dunas
-  Restingas

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_Estuarios201506

Formato: Vetor

Tipologia: Pontos

Descrição: Apresenta os estuários da região de estudo.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Name	Name	String	Nome

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

 Estuários

- 1 - Estuário do Delta do Parnaíba
- 2 - Estuário do Rio Preguiça
- 3 - Estuário do Rio Baleia

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_MMA_30_09_2015_UCs

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Apresenta as Unidades de Conservação de Uso Sustentável e de Proteção Integral do Território Brasileiro.


Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:


Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
NOME_UC1	NOME_UC1	String	Nome da Unidade de Conservação
CATEGORI3	CATEGORI3	String	Categoria SNUC
GRUPO4	GRUPO4	String	Grupo SNUC
ESFERA5	ESFERA5	String	Esfera a qual esta submetida
ANO_CRIA6	ANO_CRIA6	String	Ano da criação
GID7	GID7	String	GID
QUALIDADE8	QUALIDADE8	String	Fidelidade da representação do polígono
ATO_LEGA9	ATO_LEGA9	String	Ato legal de criação
DT_ULTIM10	DT_ULTIM10	String	Data da última atualização
CODIGO_U11	CODIGO_U11	String	Cod de identificação pelo MMA
NOME_ORG12	NOME_ORG12	String	Nome do órgão responsável

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:**Unidades de Conservação**

 Proteção Integral

 Uso Sustentável

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_PPLC_30_09_2015_ISL201406

Formato: Vetor

Tipologia: Linha

Descrição: Classificação da costa brasileira em níveis de sensibilidade ambiental frente a um evento de derramamento de óleo no mar.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:





Nome	Alias	Tipo	Comprimento	Descrição
FID	FID	OID	4	Identificador
Shape	Shape	Geometry	0	Forma do shape
ISL	ISL	SmallInteger	4	Índice de sensibilidade do litoral
Shape_Leng	Shape_Leng	Double	0	Comprimento

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia:

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

 1	 5	 9
 2	 6	 10
 3	 7	
 4	 8	

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOMeCHEVRONePREMIEReTOTAL_30_09_2015_AreaPesca201410

Formato: Vetor

Tipologia: Polígono

Descrição: Áreas de pesca das comunidades pesqueiras dos municípios em estudo delimitadas a partir de levantamentos de campo.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:








Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Município	Município	String	Nome do município
Tipo	Tipo	String	Áreas de pesca (industrial ou artesanal)
Comunidade	Comunidade	String	Nome da comunidade pesqueira

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.8_AreaInfluenciaPesca

Simbologia:

Áreas de Pesca Artesanal

	Icapuí
	Fortaleza
	São Gonçalo do Amarante
	Paracuru
	Paraipaba
	Trairi
	Acaraú

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_Vulnerabilidade8mVerao2015

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Pluma de dispersão de óleo cru em caso de vazamento - volume total de 8 m³ (pequeno porte) - no período de simulação de 30 dias, no verão.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Prob	Prob	Double	Valor probabilidade

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão

Simbologia

Probabilidade de Presença de óleo (%)



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_Vulnerabilidade8mInverno2015

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Pluma de dispersão de óleo cru em caso de vazamento - volume total de 8 m³ (pequeno porte) - no período de simulação de 30 dias, no inverno.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Prob	Prob	Double	Valor probabilidade

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno

Simbologia

Probabilidade de Presença de óleo (%)



Nome do Arquivo:

**CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_VulnerabilidadeBlowoutVer
ao2015**

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Pluma de dispersão de óleo cru em caso de vazamento - volume total de 8.900 m³ (Blowout) - no período de simulação de 60 dias, no verão.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
VALUE	VALUE	Double	Valor probabilidade

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão

Simbologia



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_Proceano_30_09_2015_VulnerabilidadeBlowoutInverno2015

Formato: Vetor

Tipologia: Polígonos

Descrição: Pluma de dispersão de óleo cru em caso de vazamento - volume total de 8.900 m³ (Blowout)- no período de simulação de 60 dias, no inverno.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
Prob	Prob	Double	Valor probabilidade

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia

Probabilidade de Presença de óleo (%)



Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_SocioeconomiaVerao201508

Formato: Vetor

Tipologia: Pontos

Descrição: Apresenta a vulnerabilidade dos aspectos socioeconômicos por município no período de verão.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
PESCA_ART	PESCA_ART	Text	Vulnerabilidade para pesca artesanal
PESCA_IND	PESCA_IND	Text	Vulnerabilidade para pesca industrial
EXTRATIVIS	EXTRATIVIS	Text	Vulnerabilidade para extrativismo
TURISMO	TURISMO	Text	Vulnerabilidade para turismo

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mVerão
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutVerão

Simbologia

Aspectos Socioeconômicos

Pesca Artesanal



Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Pesca Industrial



Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Extrativismo



Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Turismo



Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Nome do Arquivo:

CHEVRON_02022_000955_2014_Bcear_AECOM_30_09_2015_SocioeconomicalInverno201508

Formato: Vetor

Tipologia: Pontos

Descrição: Apresenta a vulnerabilidade dos aspectos socioeconômicos por município no período de inverno.

Atributos: A tabela de atributos contém os seguintes itens:

Nome	Alias	Tipo	Descrição
FID	FID	OID	Identificador
Shape	Shape	Geometry	Forma do shape
PESCA_ART	PESCA_ART	Text	Vulnerabilidade para pesca artesanal
PESCA_IND	PESCA_IND	Text	Vulnerabilidade para pesca industrial
EXTRATIVIS	EXTRATIVIS	Text	Vulnerabilidade para extrativismo
TURISMO	TURISMO	Text	Vulnerabilidade para turismo

Mapas temáticos relacionados:

- MAPA_II.10_Vulnerabilidade8mInverno
- MAPA_II.10_VulnerabilidadeBlowoutInverno

Simbologia**Aspectos Socioeconômicos****Pesca Artesanal**

Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Pesca Industrial

Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Extrativismo

Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média

Turismo

Vulnerabilidade Alta



Vulnerabilidade Média