



UNIDADES DE CONSERVAÇÃO E ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO, UTILIZAÇÃO SUSTENTÁVEL E REPARTIÇÃO DOS BENEFÍCIOS DA BIODIVERSIDADE (APCBs)

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PLANTA DE SITUAÇÃO

ARTICULAÇÃO DE FOLHAS

REFERÊNCIAS

- Mapa das Áreas Prioritárias para conservação, uso sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade dos biomas Cerrado e Pantanal - 2ª atualização (Ministério do Meio Ambiente, 2016)
- Carta Topográfica Vetorializada do Mapeamento Sistemático - DSO (Acú, 1985; Crato, 1969; Macaú, 1983) e SUDENE (Apodi, 1972; Augusto Severo, 1972; Caiçó, 1982; Cajazeiras, 1972; Caldeirão do Rocha, 1982; Iporanga, 1962; Milagres, 1972; Mossoró, 1972; Pão de Açúcar, 1982; Pombal, 1972; Souza, 1972) na escala 1:100.000
- Mapa Multimodal do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT, 2013)
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015)
- Atualização a partir do Mosaico de Imagens do Satélite Landsat 8, sensor OLI, composição colorida R(6)/G(5)/B(4), resolução espacial 30 m (Novembro, 2016)
- Consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017)

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000
Origem da quilometragem UTM "Equador e Meridiano 39° W, de Gr."
acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

GIOVANNI SANGUINETTI
PROFESSOR DE DCA/CPA

Cartografia Digital	Biodinâmica Rio	Data	Dezembro/2017
Projeto	Biodinâmica Rio	Data	Dezembro/2017
Aprovado	Biodinâmica Rio	Data	Dezembro/2017

LT 500 kV MILAGRES II - ACÚ III C2 E SUBESTAÇÃO MILAGRES II

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 16 - UNIDADES DE CONSERVAÇÃO E ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO, UTILIZAÇÃO SUSTENTÁVEL E REPARTIÇÃO DOS BENEFÍCIOS DA BIODIVERSIDADE (APCBs)

Escala: 1:100.000
Data: Dezembro/2017
Mapa: Ilustracao_16_Unid_Consev_e_APCBs_FL_03.mxd
Folha: 03/03

LEGENDA

ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE (CAATINGA)	EXTREMAMENTE ALTA		LIMITE DA ZONA DE PRESUNÇÃO DE DANOS - ZPD	
	MUITO ALTA		LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - AII	
	ALTA		LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA - AID	
UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE PROTEÇÃO INTEGRAL	MONUMENTO NATURAL VALE DOS DINOSAURIOS (Distância da LT=5,5km)		LIMITE DA ZONA DE PRESUNÇÃO DE DANOS - ZPD (3 km de acordo com as Resoluções CONAMA 428/2010 e 473/2015).	
UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE USO SUSTENTÁVEL	ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL CHAPADA DO ARARIPE (Distância da LT=15,6km)		LIMITE DA ZONA DE PRESUNÇÃO DE DANOS - ZPD (3 km de acordo com as Resoluções CONAMA 428/2010 e 473/2015).	
	FLORESTA NACIONAL DE ACÚ (Distância da LT=8,2km)			

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA		SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADE	
ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO		AEROPORTO / CAMPO DE POUSO	
ACESSO		CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE	
FERROVIA (Desativada)		CORPO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE	
RODOVIA ESTADUAL / FEDERAL		DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA	
LIMITE INTERMUNICIPAL		PONTE	
LIMITE INTERMUNICIPAL		TRAÇÃO DO EMPREENDIMENTO	
LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE		VÉRTICE DA LT	
LT 500 kV MILAGRES II - ACÚ III C1 (Em implantação)		SUBESTAÇÃO DE ENERGIA	
ÁREA URBANA			

Nota: De acordo com o artigo 25 da Lei 9.985/2000 (SNUC), as APAs e RPPNs não possuem Zona de Amortecimento.

Document Path: M:\02-2018\SHAPEFILE_MXD_BASTEL_POR\AVD\Mapas\16_..._Unid_Consev_e_APCBs_FL_03.mxd