



LEGENDA

ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE (APPs)

FAIXA MARGINAL E NASCENTES

RESERVA LEGAL

AVERBADA

APROVADA E NÃO AVERBADA

PROPOSTA

CONVENÇÕES

ESTRADA PAVIMENTADA

ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERMANENTE

IDENTIFICAÇÃO DE ESTRADA - ESTADUAL / FEDERAL

PONTE / TRAVESSIA

LIMITE INTERMUNICIPAL

LIMITE INTERESTADUAL

LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE

LINHA DE TRANSMISSÃO PROJETADA

ÁREA URBANA

SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES

AERÓDROMO / CAMPO DE POUSO

CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE

CORPO D'ÁGUA OU REPRESA PERENE / INTERMITENTE

TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO

DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA

TRAÇADO PREFERENCIAL DO EMPREENDIMENTO

VÉRTICE DA LT

LIMITE DA ÁREA DE ESTUDO REGIONAL - (AER) DO MEIO BIÓTICO

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA

EXISTENTE / AMPLIAÇÃO

A CONSTRUIR

PLANTA DE SITUAÇÃO

Subestação Existente (ícone de relâmpago azul)

A construir (ícone de relâmpago vermelho)

SE QUEIMADA NOVA II (Ampliação)

SE BURITIRAMA

SE BARREIRAS II (Ampliação)

SE RIO DAS ÉGUAS

MAPA DE DETALHE

DIRCEU ARCOVERDE

CORONEL JOSÉ DIAS

DOMINOCÊNCIO

PIAUI

BAHIA

REMANSO

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

Fuso 23

Fuso 24

REFERÊNCIAS

- SICAR. Sistema Nacional de Cadastro Ambiental Rural. 2013. Disponível em: <http://www.car.gov.br/publico/municipios/downloads>. Acesso em: 13/01/2017.
- Cartas Topográficas Vetorializadas do Mapeamento Sistemático - IBGE (São Domingos, 1980; Guarani de Goiás, 1980) e SUDENE (Rio do Meio, 1973; Rio Arrojado, 1973) na escala 1:100.000.
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015).
- Mapa Multimodal do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT, 2013).
- Mosaico de Imagens do Satélite Spot, resolução espacial 1,5m (Equatorial, 05/2017).
- Mosaico de Imagens do Satélite Landsat 8, sensor OLI, composição colorida R(6)-G(5)-B(4), resolução espacial 30m (Setembro/Octubro de 2016); consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017).
- Modelo Digital de Elevação - Missão Topográfica Radar Shuttle (SRTM/USGS). <https://earthexplorer.usgs.gov/>

Escala Gráfica

0 0,5 1 2 3 4 5 Km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000

Origem da quilometragem LTU: Equador e Meridiano 45° W de Gr° acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

equatorial ENERGIA

Cartografia Digital	Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Projeto	Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Aprovado	Biodinâmica	Data	Setembro/2017

bio dinâmica

LT 500 kV RIO DAS ÉGUAS - BARREIRAS II - BURITIRAMA - QUEIMADA NOVA II

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 17 - ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE (APPs) E RESERVAS LEGAIS

Escala	1:100.000	Data	Setembro/2017
Mapa	Ilustração_17_-_APPs_e_Reservas_Legais_FL_11.mxd	Folha	11/12