



LEGENDA

ÁREAS DE AMOSTRAGEM DO MEIO BIÓTICO

- AVIFAUNA:
- HERPETOFAUNA:
- MASTOFAUNA:

PONTOS DE AMOSTRAGEM DA FAUNA

- AVIFAUNA:
- HERPETOFAUNA:
- MASTOFAUNA:

ESTAÇÃO AMOSTRAL DA FLORA

- HERPETOFAUNA:
- MASTOFAUNA:

CAMINHAMENTO PERCORRIDO EM CAMPO PELAS EQUIPES DE HERPETOFAUNA E MASTOFAUNA

- HERPETOFAUNA:
- MASTOFAUNA:

CAMINHAMENTO PERCORRIDO EM CAMPO PELA EQUIPE DE AVIFAUNA

- AVIFAUNA:

PONTO DE ESCUTA

- MI:
- MF:

UNIDADE AMOSTRAL DO MEIO BIÓTICO

- I:

USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Abreviações:
 Vegetação, Uso e Ocupação do Solo: Floresta Estacional Semidecidual (F), Floresta Estacional Decidual (C), Savana Arborizada + Savana Florestada (Sa+Sf), Savana Gramíneo-lenhosa com Floresta de Galeria (Sgl), Savana-estépica Arborizada + Savana-estépica Florestada (Ta+Td), Contato Savana/Floresta Estacional - Ecótono + Pecuaría (SNi+Ap), Contato Savana-estépica/Floresta Estacional - Ecótono + Pecuaría (TNi+Ap), Contato Savana/Floresta Estacional - Ecótono (SNI), Contato Savana/Savana Estépica/Floresta Estacional - Ecótono (STNi), Contato Savana Estépica/Floresta Estacional - Ecótono (TNi), Floresta Estacional Decidual + Pecuaría (C+Ap), Savana Arborizada + Pecuaría (Sa+Ap), Savana-estépica Arborizada + Pecuaría (Ta+Ap), Floresta Estacional Semidecidual + Pecuaría (F+Ap), Formações Pioneiras com Influência Fluvial e/ou Lacustre (Pf), Agricultura (Ac), Reflorestamento (Re).

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

Mapa de localização regional mostrando a área de estudo em Bahia, Brasil, com pontos de amostragem SE QUEIMADA NOVA II (Ampliação), SE BURITIRAMA, SE BARREIRAS II (Ampliação), e SE RIO DAS EGUAS.

MAPA DE DETALHE

Mapa de detalhe da área de estudo, mostrando a localização da unidade amostral em relação a Buritirama e Pilão Arcado.

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

Diagrama de articulação das folhas, mostrando a localização da unidade amostral no Fuso 23 e Fuso 24.

REFERÊNCIAS

- Cartas Topográficas Vetorizadas 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/Octubre de 2016), consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017).
- Ilustração 14 - Uso, Ocupação e Cobertura do Solo.

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 UTM: Equador e Meridiano 45°W de Gr.
 acessadas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

equatorial ENERGIA

bio dinâmica

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

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

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 13 - ÁREAS DE AMOSTRAGEM DO MEIO BIÓTICO

Escala: 1:100.000 Data: Setembro/2017
 Mapa: Ilustração_13_-_Areas_Amostrais_MBio_-_FL_08.mxd Folha: 08/12