



LEGENDA

OCUPAÇÕES IDENTIFICADAS NA ÁREA DE ESTUDO LOCAL (AEL) DO MEIO SOCIOECONÔMICO

- FAZENDA / PROPRIEDADE / SÍTIO
- LOCALIDADE / POVOADO / LOTEAMENTO
- PROJETO DE ASSENTAMENTO

CANTEIROS DE OBRAS

- CANTEIRO PRINCIPAL CIPÁTIO
- CANTEIRO AVANÇADO CIPÁTIO
- CANTEIRO APOIO CIPÁTIO
- CANTEIRO APOIO
- CANTEIRO APOIO SE
- ALOJAMENTO CASA ALUGADA
- ALOJAMENTO CARPA

COMUNIDADES TRADICIONAIS

- COMUNIDADE REMANESCENTE DE QUILOMBO (CRQ)
- TERRAS INDÍGENAS
- FUNDO DE PASTO

CONVENÇÕES

- ESTRADA PAVIMENTADA
- ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERMANENTE
- ACESSO
- IDENTIFICAÇÃO DE ESTRADA - ESTADUAL / FEDERAL
- FERROVIA
- PONTE / TRAVESSIA
- LIMITE INTERMUNICIPAL
- LIMITE INTERESTADUAL
- LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE
- LINHA DE TRANSMISSÃO PROJETADA
- ÁREA URBANA
- SEDE MUNICIPAL
- 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 LOCAL (AEL) DO MEIO SOCIOECONÔMICO
- SUBESTAÇÃO DE ENERGIA
 - EXISTENTE / AMPLIAÇÃO
 - A CONSTRUIR

PLANTA DE SITUAÇÃO

MAPA DE DETALHE

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

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 2016).

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." acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Biodinâmica	Data	Setembro/2017

equatorial ENERGIA

bio dinâmica

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

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA

ILUSTRAÇÃO 16 – ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS

1:100.000 | Data: Setembro/2017 | Mapa: Aspectos_Socioeconômicos_-_FL_03.mxd | Folha: 03/12

Document Path: M:\oc-295\Kml\ilustração_16_-_Aspectos_Socioeconômicos_-_FL_03.mxd