



LEGENDA

Vegetação (Fitofisionomias)

- AGROPECUÁRIA
- AGROPECUÁRIA COM PRESENÇA DE SAVANA ESTÉPICA
- SAVANA ESTÉPICA COM MAIOR PRESENÇA DE AGROPECUÁRIA
- SAVANA ESTÉPICA COM MENOR PRESENÇA DE AGROPECUÁRIA
- SAVANA ESTÉPICA BEM CONSERVADA
- VEGETAÇÃO SECUNDÁRIA COM PRESENÇA DE AGROPECUÁRIA

CONVENÇÕES

- ESTRADA PAVIMENTADA
- ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO
- FERROVIA (Desativada)
- RODOVIA ESTADUAL / FEDERAL
- LIMITE INTERESTADUAL
- LIMITE INTERMUNICIPAL
- LT EXISTENTE
- LT 500 kV MILAGRES II - AÇU III C1 (em implantação)
- LT 500 kV AÇU III - JOÃO CÂMARA III (Projeto)
- ÁREA URBANA
- SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADE
- AEROPORTO/ CAMPO DE POUSO
- CURSO D'ÁGUA
- CORPO D'ÁGUA
- DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA
- PONTE
- TRAÇADO DO EMPREENDIMENTO
- VÉRTICE
- SUBESTAÇÃO DE ENERGIA
- LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA (AII) DO MEIO SOCIOECONÔMICO

REFERÊNCIAS

- Divisão Política Administrativa do Brasil (IBGE, 2015).
- Base Cartográfica Vetorial Continua do Brasil na escala 1:250.000 (IBGE 2015).
- Mapa Multimodal do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT, 2013).
- 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).
- Consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017).
- Subprojeto levantamento da cobertura vegetal e do uso do solo do bioma caatinga (PROBIO, 2006).
- Análise da cobertura vegetal da caatinga utilizando técnicas de mineração de dados (Rezende, s/d).

ESCALA GRÁFICA

0 1,25 2,5 5 7,5 10 12,5 Km

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

GIOVANNI SANGUINETTI
TRANSMISSORA DE ENERGIA

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

bio dinâmico rio
engenharia consultiva ltda

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

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

ILUSTRAÇÃO 15 - USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

Escala	1:250.000	Data	Dezembro/2017
Mapa	Ilustracao_15_Uso_e_Ocupacao_do_solo_FL_02	Folha	02/02

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PLANTA DE SITUAÇÃO

ARTICULAÇÃO DE FOLHAS

1 2

Document Path: M:\cc-286\SHAREFILE_LMOD_RASTER_PDF\MOD\Ilustracao_15_Uso_e_Ocupacao_do_solo_FL_02.mxd