



**LEGENDA**

**CLASSES DE POTENCIAL ESPELEOLÓGICO**

- Improvável
- Baixo
- Médio
- Pontos de Campo
- Caminhamento Prospectivo

**CONVENÇÕES**

- ESTRADA PAVIMENTADA
- ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO
- RODOVIA ESTADUAL / FEDERAL
- FERROVIA (Desativada)
- LIMITE INTERESTADUAL
- LIMITE INTERMUNICIPAL
- LINHA DE TRANSMISSÃO 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 DALT
- SUBESTAÇÃO DE ENERGIA
- LIMITE DA ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA (AII)

**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**

**PLANTA DE SITUAÇÃO**

**ARTICULAÇÃO DE FOLHAS**

**REFERÊNCIAS**

- Ilustração 5 - Geologia / Paleontologia.
- Ilustração 6 - Geomorfologia.
- Cavidades - Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Cavernas - CECAV/ICMBio / Acesso: Julho de 2017.
- Modelo Digital de Elevação - Missão Topográfica Radar Shuttle (SRTM / USGS).
- http://earthexplorer.usgs.gov
- Divisão Político 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).

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." acrescidas 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

**LT 500 KV MILAGRES II – AÇU III C2 E SUBESTAÇÃO MILAGRES II**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA**

**ILUSTRAÇÃO 7 – CAVIDADES NATURAIS**

Escala	1:250.000	Data	Dezembro/2017
Mapa	Ilustracao_7_-_Cavidades_Naturais.mxd	Folha	01/01

Document Path: M:\cc-298\SHAPEFILE\_I\MD\_RASTER\_PDF\MD\Ilustracao\_7\_-\_Cavidades\_Naturais.mxd