



**LEGENDA**

**CLASSES DE POTENCIALIDADE ESPELEOLÓGICA**

- Muito Alto
- Alto
- Médio
- Baixo
- Improvável

**CAMINHAMENTO PROSPECTIVO**

**PONTOS DE CAMPO**

**CONVENÇÕES**

ESTRADA PAVIMENTADA  
 ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO  
 IDENTIFICAÇÃO DE ESTRADA - ESTADUAL / FEDERAL  
 FERROVIA  
 PONTE / TRAVESSIA  
 LIMITE INTERMUNICIPAL  
 LIMITE INTERESTADUAL  
 LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE  
 ÁREA URBANA  
 SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES  
 AERÓDROMO / CAMPO DE POUSO  
 CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE  
 CORPO D'ÁGUA OU REPRESA PERENE / INTERMITENTE  
 DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA  
 TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO  
 TRAÇADO PREFERENCIAL DO EMPREENDIMENTO  
 VÉRTICE DA LT  
 LIMITE DA ÁREA DE ESTUDO - AE DO MEIO FÍSICO  
 SUBESTAÇÃO DE ENERGIA

**MAPA DE SITUAÇÃO**

**MAPA DE DETALHE**

**ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS**

**REFERÊNCIAS**

**ESCALA GRÁFICA**

**PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR**

**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 10 – CLASSES DE POTENCIALIDADE ESPELEOLÓGICA**

Escala	1:250.000	Data	Setembro/2017
Mapa	Ilustração_10_-_Potencial_Espeleológico_FL02.mxd	Folha	02/06