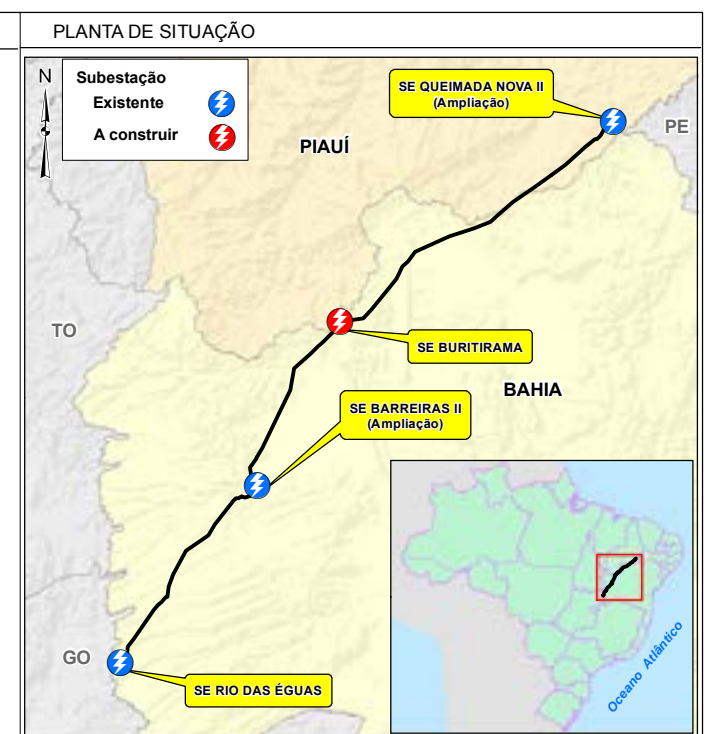


LEGENDA

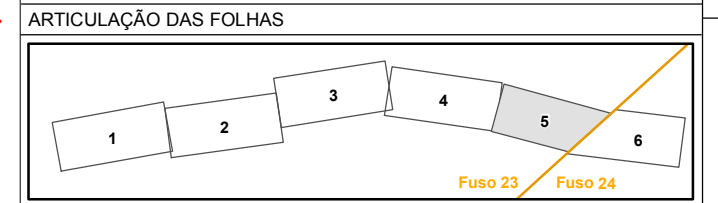
Valor	Grau de Vulnerabilidade	Cores
1,0	Estável	Blue
1,1		
1,2		
1,3		
1,4		
1,5	Moderadamente Estável	Light Blue
1,6		
1,7		
1,8		
1,9	Medianamente Estável / Vulnerável	Light Green
2,0		
2,1		
2,2		
2,3		
2,4	Moderadamente Vulnerável	Yellow-Green
2,5		
2,6		
2,7		
2,8	Vulnerável	Orange
2,9		
3,0		

ÁREA SUJEITA A MOVIMENTO DE MASSA



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
  - EXISTENTE / AMPLIAÇÃO
  - A CONSTRUIR



- REFERÊNCIAS
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015)
  - Base vetorial contínua Escala: 1:250.000 (IBGE, 2015)
  - 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/Outubro de 2016)
  - Crespani et al. (2001)
  - Ilustração 6 - Geologia, Ilustração 7 - Geomorfologia, Ilustração 8 - Pedologia, Ilustração 12 - Altimetria, Ilustração 14 - Uso, Ocupação e Cobertura do Solo.
  - Modelo Digital de Elevação - Missão Topográfica Radar Shuttle (SRTM/USGS) <http://earthexplorer.usgs.gov>



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 9 – VULNERABILIDADE GEOTÉCNICA**

Escala	1:250.000	Data	Setembro/2017
Mapa	Ilustração_9_-_Vulnerabilidade_Geotecnica_FL05.mxd	Folha	05/06