

Convenções Cartográficas

- Sedes Municipais
- Limite estadual
- Limite municipal
- Hidrografia

Legenda

- Linha de Transmissão
- Área de Influência Indireta do Meio Físico e Biótico
- Área de Influência Direta do Meio Físico e Biótico
- Carteiro de Obras
- Subestação

Classes de Vulnerabilidade/Geotécnica

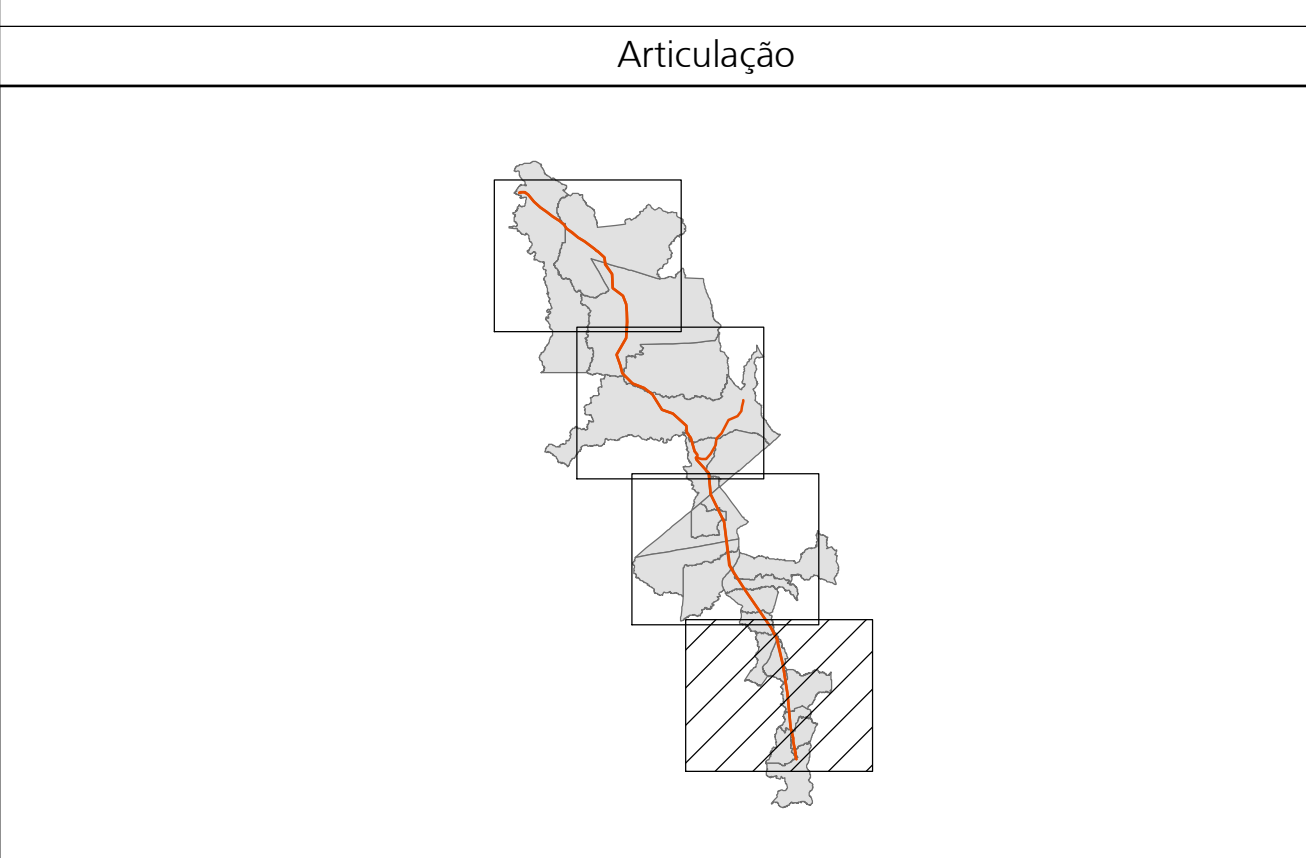
- Baixa
- Intermediária
- Alta

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Sedes Municipais - IBGE, 2013.
- Sistema Brasileiro de Classificação de Solos - EMBRAPA, 1999.
- Carta Geológica do Mionense - CPRM, 2004.
- Hidrografia conforme Carta Geológica do Mionense - CPRM, 2004.
- CPRM Serviço Geológico do Brasil. Mapa de Declividade em Percentual do Relevo Brasileiro, 2013.

Notas

Projeção: UTM
Datum: SIRGAS 2000
Fuso: 22L



Estudo de Impacto Ambiental

Linhas de Transmissão (LT) 500 kV Xingu-Parauapebas C1 e C2;
LT 500 kV Parauapebas-Miracema C1 e C2;
LT 500 kV Parauapebas-Itacaiunas e Subestações Associadas.

Mapa de Vulnerabilidade/Geotécnico

Título			 ATE XXI Ativ. de Transmissão de Energia S.A.
Responsável:	Consultor:	Etapas Principais:	
Eng.º Antônio José Bourscheid	CREAS - 9.409	Elaboração	 BOURSCHEID
Execução:	CREAS - 9.432	Execução	
Verificação:	CREAS - 67.895	Data:	Título:
Eng.º Agr.º Nelson Jorge Espinal Siqueira	CREAS - 98.347	04 de 04	1:250.000
Atualização:	CREAS - 158.605	04 de 04	Hoje
Eng.º R. R. R. R. R.	CREAS - 158.605	04 de 04	00
Desenho:	CREAS - 158.605	04 de 04	00
At. Pro.º Arb. José Augusto Spizzo Frazini	CREAS - 158.605	04 de 04	00