

Convenções Cartográficas

- Sedes Municipais
- ▭ Limite estadual
- ▭ Limite municipal
- ▭ Hidrografia

Legenda

- Linha de Transmissão
- ▭ Área de Influência Indireta do Meio Físico e Biótico
- ▭ Canteiro de Obras
- ▭ Subestação

Classes de Suscetibilidade à Erosão

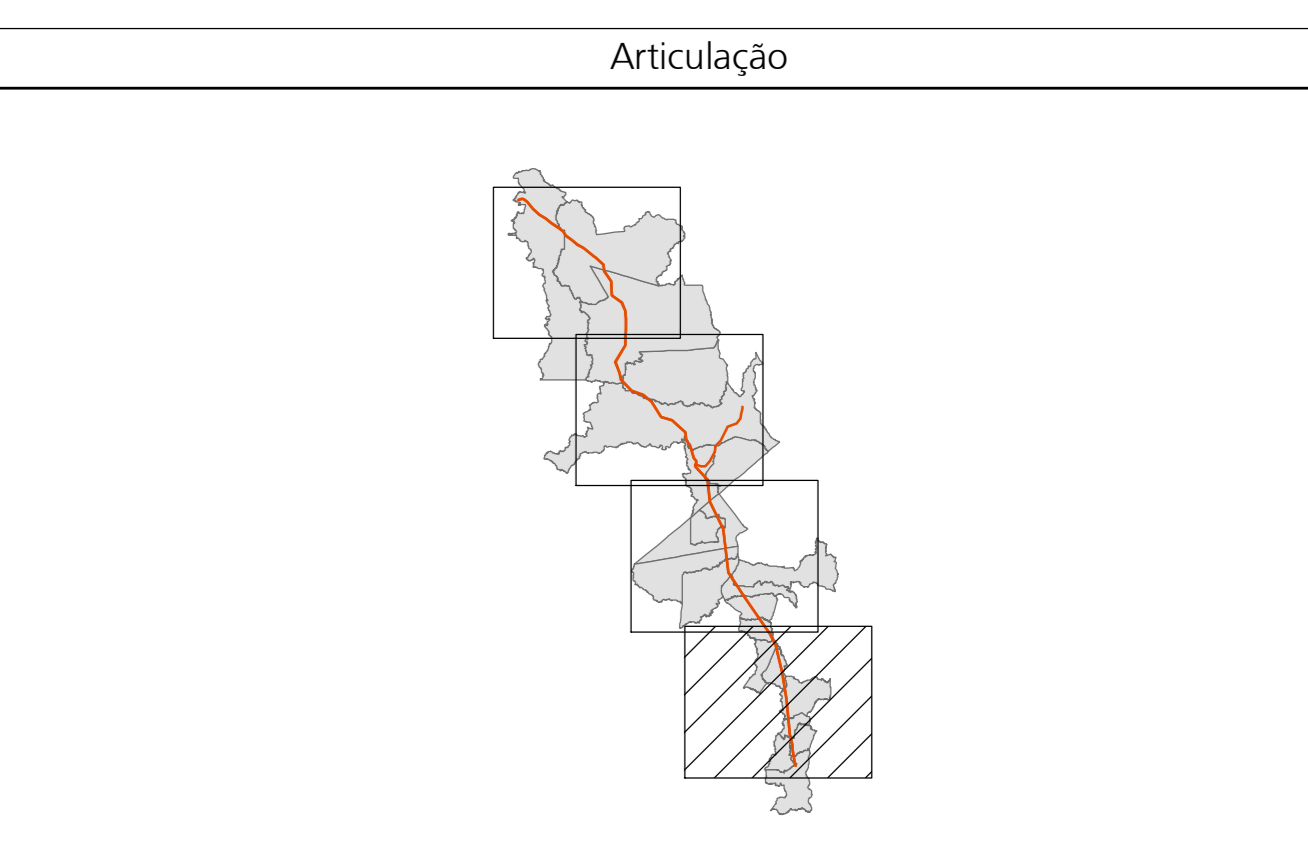
- ▭ Ligeiramente Fraca
- ▭ Moderada
- ▭ Forte
- ▭ Muito Forte

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Sedes Municipais - IBGE, 2013.
- Hidrografia - IBGE, 2009.
- Mapa Pedológico - Bourscheid, 2014.
- Mapa de Declividade - Bourscheid, 2014.
- Mapa Geomorfológico - Bourscheid, 2014.

Notas

Projeção: UTM
Datum: SIRGAS 2000
Fuso: 22 L



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-Itacaiúnas e Subestações Associadas.

Mapa de Suscetibilidade à Erosão

Responsável: Eng.º Assistentes José Bourscheid	Conselho: CREAIS - 9.439	Etapa Projeto: Execução	
Execução: Eng.º Agr.º Ray José C. Silveira	CREAIS - 9.432		
Verificação: Eng.º Agr.º Nelson Jorge Lequível Silveira	CREAIS - 67.895	Data: Ago/2014	
Desenho: Eng.º Fl. Rosane Nogueira	CREAIS - 98.347	Data: Ago/2014	
	CREAIS - 168.605	Data: Ago/2014	

Proj. Prof. Arq. José Augusto Spazzoti Frazatti