

### Convenções Cartográficas

- Sedes Municipais
- Limite estadual
- Limite municipal

### Legenda

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

**Potencial de ocorrência fóssil**

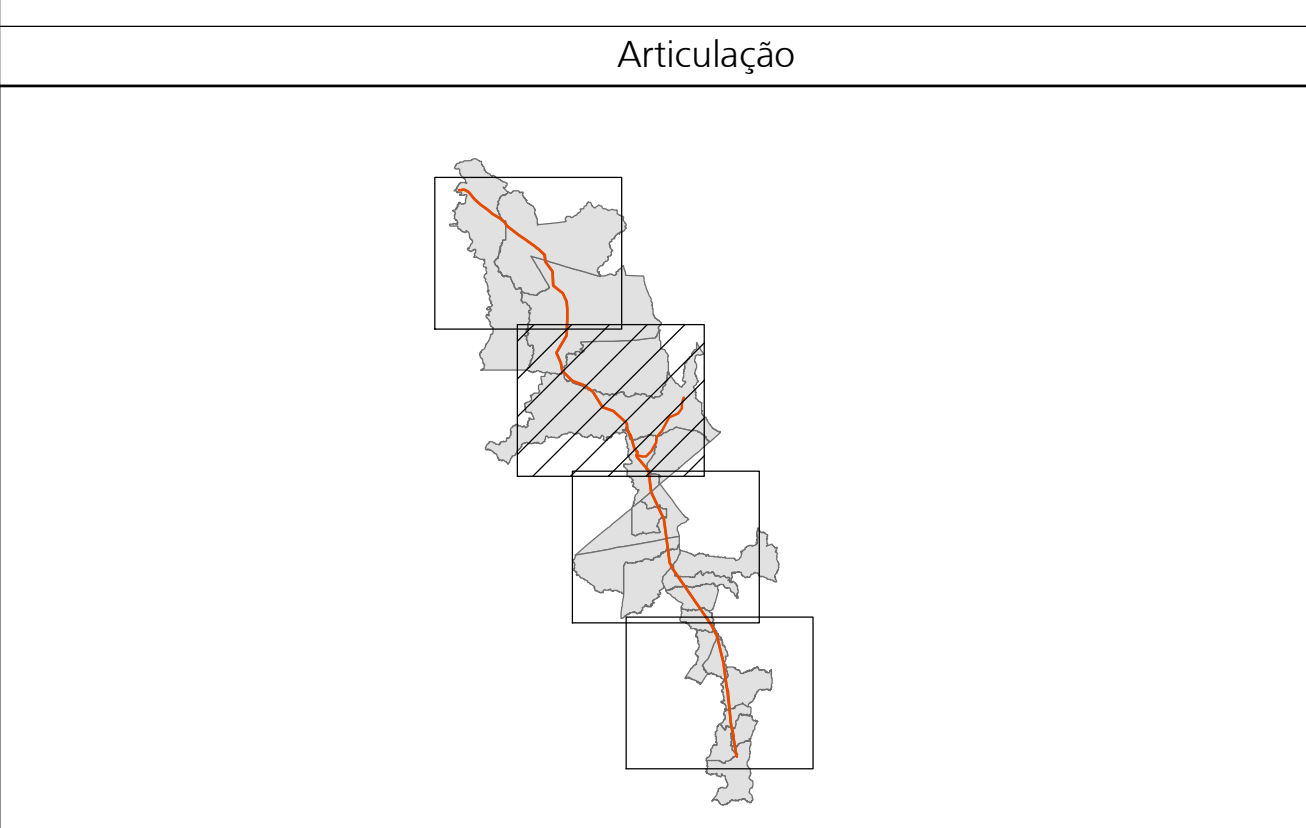
- Alto
- Baixo

### Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.  
 - Sedes Municipais - IBGE, 2013.  
 - Mapa Geológico - Bourscheid, 2014.

### Notas

Projeção: UTM  
 Datum: SIRGAS 2000  
 Fuso: 22 N



### 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 Paleontológico

Responsável: Eng.º Antônio José Bourscheid			Consultor: CREAS - 9.409	Etapas Principais: Execução	  Titulo: 1:250.000 Escala: 02 de 04 COB/CI/CI/CI
Execução: Geol. Ana Karina Sotomazon Geol. Fernando Galvão Klein			CREAS - 93.625 CREAS - 199.099	Data: Ago/2014	
Verificação: Eng.º Agr.º Nelson Jorge Espinosa Siqueira			CREAS - 67.895	Data: Ago/2014	Autor: Eng.º Rizzato Nogueira Data: Ago/2014 COB/CI/CI/CI
Desenho: Ar.º Prof.º Arq.º José Augusto Spizzo Tavares			CREAS - 158.605	Data: Ago/2014	