

Convenções Cartográficas

- Sedes Municipais
- ▭ Limite estadual
- ▭ Limite municipal

Legenda

- Linha de Transmissão
- Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
- Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
- Canteiro de Obras
- Subestação

Sensibilidade Ambiental

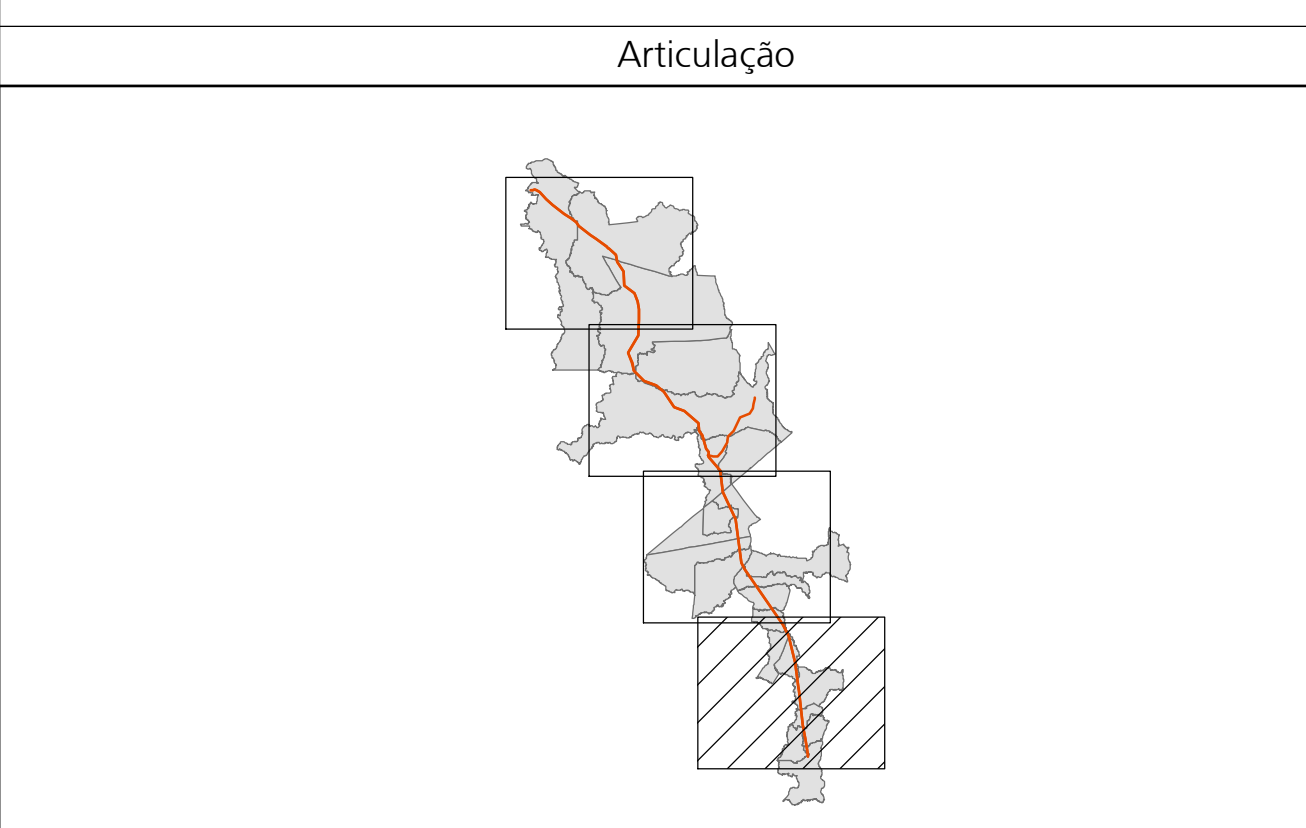
- ▲ Média
- ▲ Alta
- Baixa
- Média
- Alta
- Muito Alta

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Sedes Municipais - IBGE, 2013.
- Mapa dos Titulos Minerários - Bourscheid, 2014.
- Mapa de Classes de Potencialidade Espérológica - Bourscheid, 2014.
- Mapa Paleontológico - Bourscheid, 2014.
- Mapa de Suscetibilidade à Erosão - Bourscheid, 2014.
- Mapa de Vulnerabilidade Geotécnica - 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 Sensibilidade Ambiental do Meio Físico

Responsável: Eng.º Aníbal José Bourscheid	Consultor: CREARS - 9.409	Etapa Projeto: Execução	
Verificação: Eng.º Agr.º Elaine Soares de Lima Nunes	CREARS - 63.582		
Aprovação: Eng.º Agr.º Nelson Jorge Espineli Siqueira	CREARS - 67.895	Data: Ago/2014	Título: 1:250.000
Desenho: Eng.º R. Ricardo Nogueira	CREARS - 98.347	Data: Ago/2014	Hoje: 00
At. Pro.º Amb. José Augusto Spizzo Frazini	CREARS - 158.605	Data: Ago/2014	CODIFICAÇÃO: