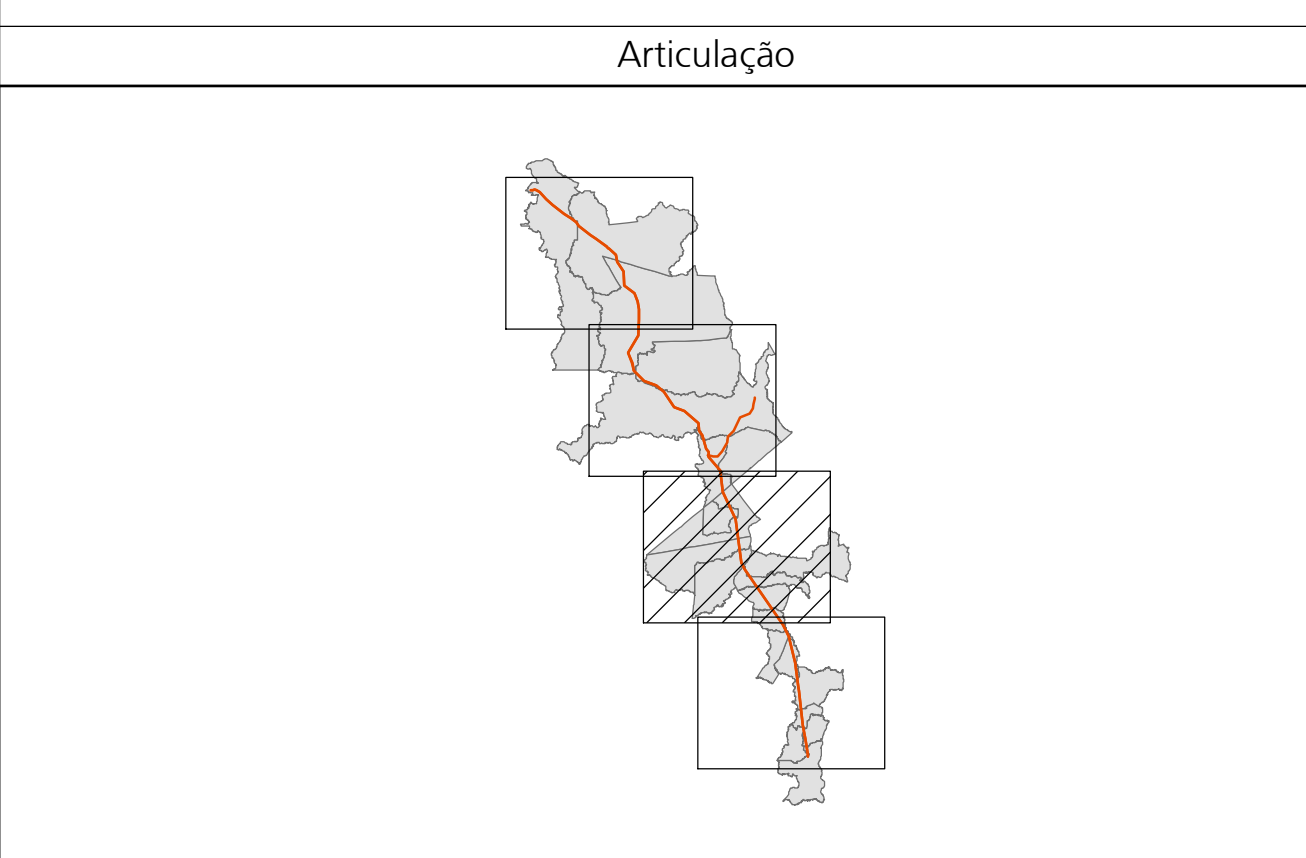


Fontes

- 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 M



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.

Título: Mapa de Sensibilidade Ambiental do Meio Físico

Responsável: Eng.º Amilton José Bourscheid	Consultor: CREARS - 9.409	Etapa Projeto: Execução	
Execução: Eng.º Agr.º Elaine Soares de Lima Nunes	CREARS - 63.582		
Verificação: Eng.º Agr.º Nelson Jorge Espinal Siqueira	CREARS - 62.895	Data: Ago/2014	Título: 1:250.000
Aprovação: Eng.º R. Ricardo Nogueira	CREARS - 98.347	Data: Ago/2014	Folha: 03 de 04
Desenho: Ar.º Proj.º Amb.º José Augusto Spizzo Frazon	CREARS - 158.605	Data: Ago/2014	Classificação: Público