

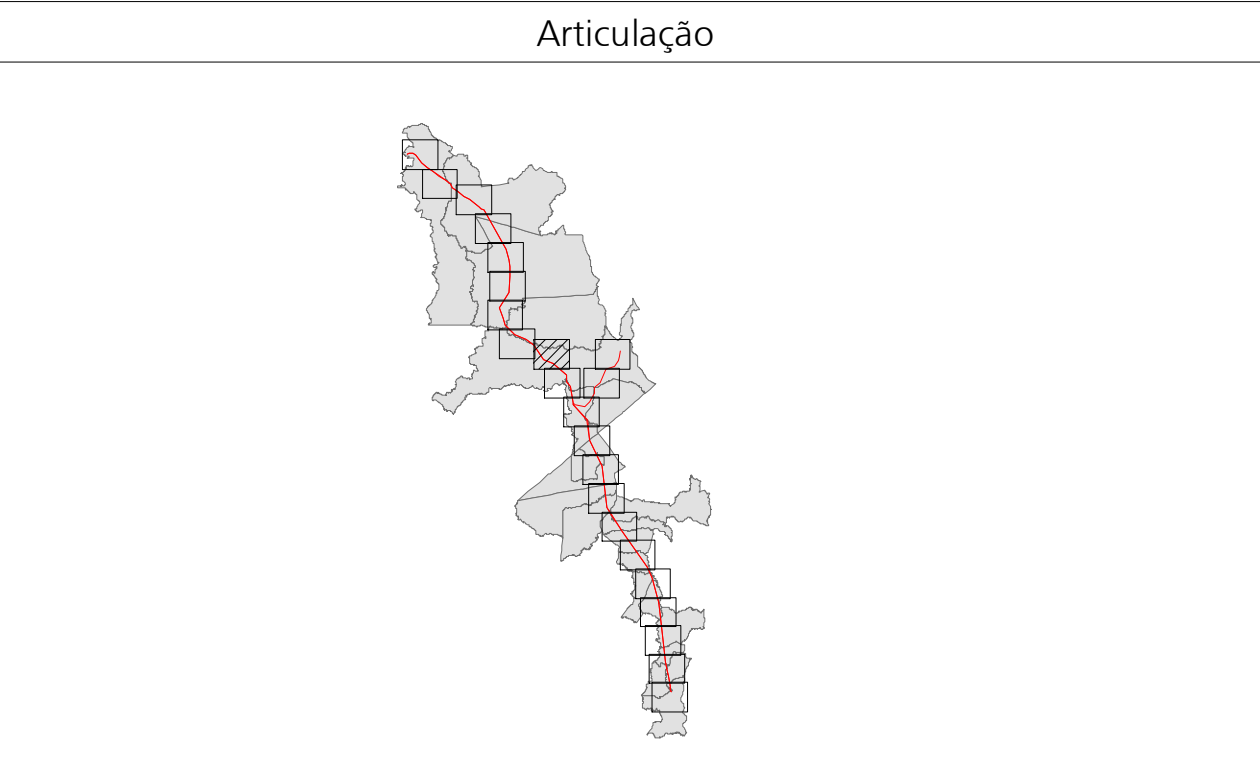
- Convenções Cartográficas
- Limite estadual
 - Limite municipal
- Legenda
- Pontos Potenciais para Sondagem
 - Subestações
 - Linha de Transmissão
 - Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
 - Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite IRS-P6, Sensor ISS-3, 2010/2013.

Notas

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fuso: 22 S



Estudo de Impacto Ambiental

Linha 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,
 (Lote I do Leilão de Transmissão ANEEL nº 01/2013).

Mapa do Projeto de Levantamento Arqueológico			 <small>ATE XXI - Associação Brasileira de Engenharia de Energia S.A.</small> <small>BOURSCHEID</small>
Responsável	Conselho	Equipe Projeto	
Eng. Aristoteles José Bourscheid	CREA/RN - 9.409	Estação	Escala: 1:50.000 Data: 09/06/23 Hora: 00
Desenho: Ar. Proj. Amb. José Augusto Spätz Faustini	CREA/RN - 158.005	Maio/2014	
Verificação: Eng. Agr. Nelson Siqueira	CREA/RN - 67.895	Data: Maio/2014	Código:
Aprovação: Eng. El. Rosane Nogueira	CREA/RN - 98.347	Data: Maio/2014	