

Convenções Cartográficas

	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
	Subestação
	Canteiro de Obras

Arqueologia

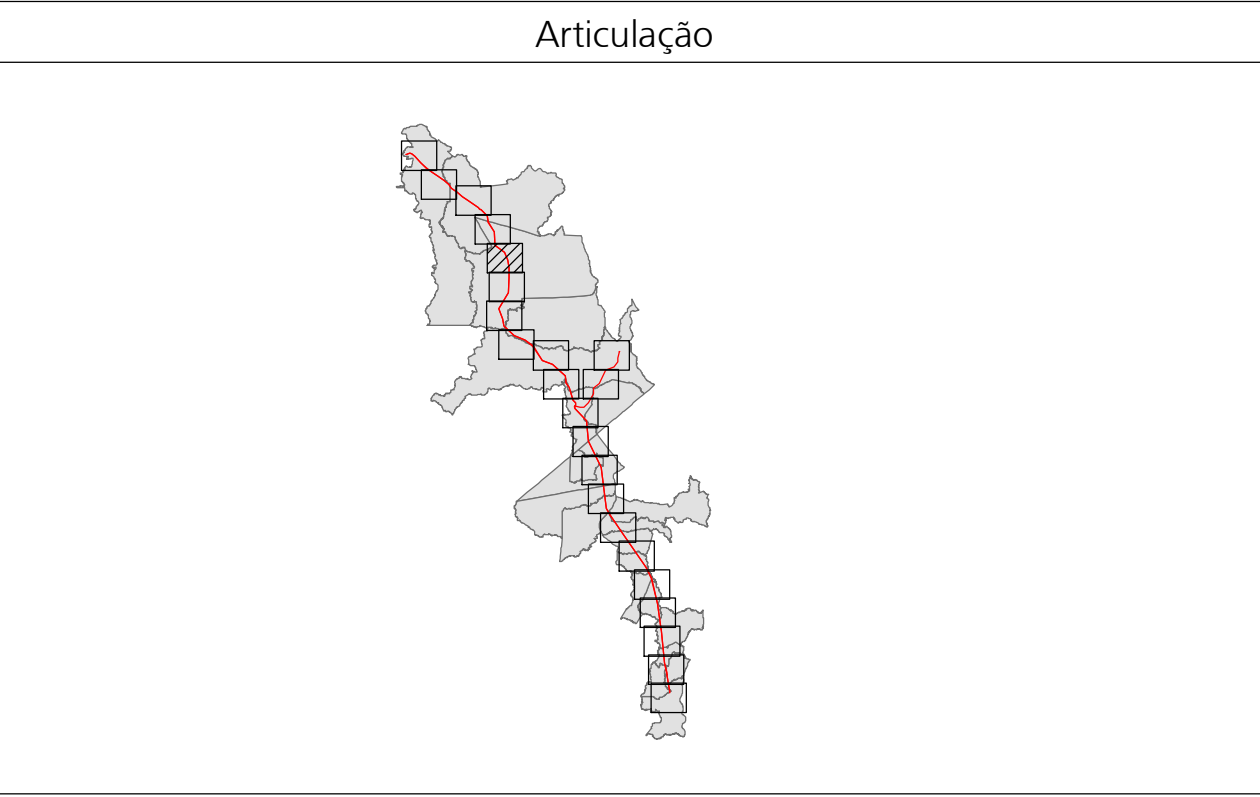
- Pontos de Intervenção em Superfície
- Pontos de Intervenção Prospectiva

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543.
- Resolução espacial: 2,5m;
- Resolução espectral:
 - Banda 5: 1.550 - 1.700nm
 - Banda 4: 770 - 860nm
 - Banda 3: 620 - 680nm
- Arqueologia - 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.

Mapa do Diagnóstico Arqueológico Interventivo

Responsável	Coordenador	Equipe Projeto	 ATE XXI - Associação de Trabalho de Engenharia S.A. BOURSCHEID
Eng. Aristoteles José Bourscheid	CREARS - 9.609	Execução	
Execução			 Escala: 1:50.000 Data: 05/08/23 Folha: 00
Verificação			
Eng.º Agr.º Nelson Jorge Lajualé Sávia	CREARS - 67.895	Data: Ago/2014	
Aprovação			
Eng.º El.º Rosane Nogueira	CREARS - 98.347	Data: Ago/2014	
Desenho			Códificação:
An. Prog. Amb. José Augusto Spicchi Fassari	CREARS - 168.005	Data: Ago/2014	