

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
 - Canteiro de Obras
 - Subestação
- Arqueologia**
- Pontos de Intervenção em Superfície
 - Pontos de Intervenção Prospectiva

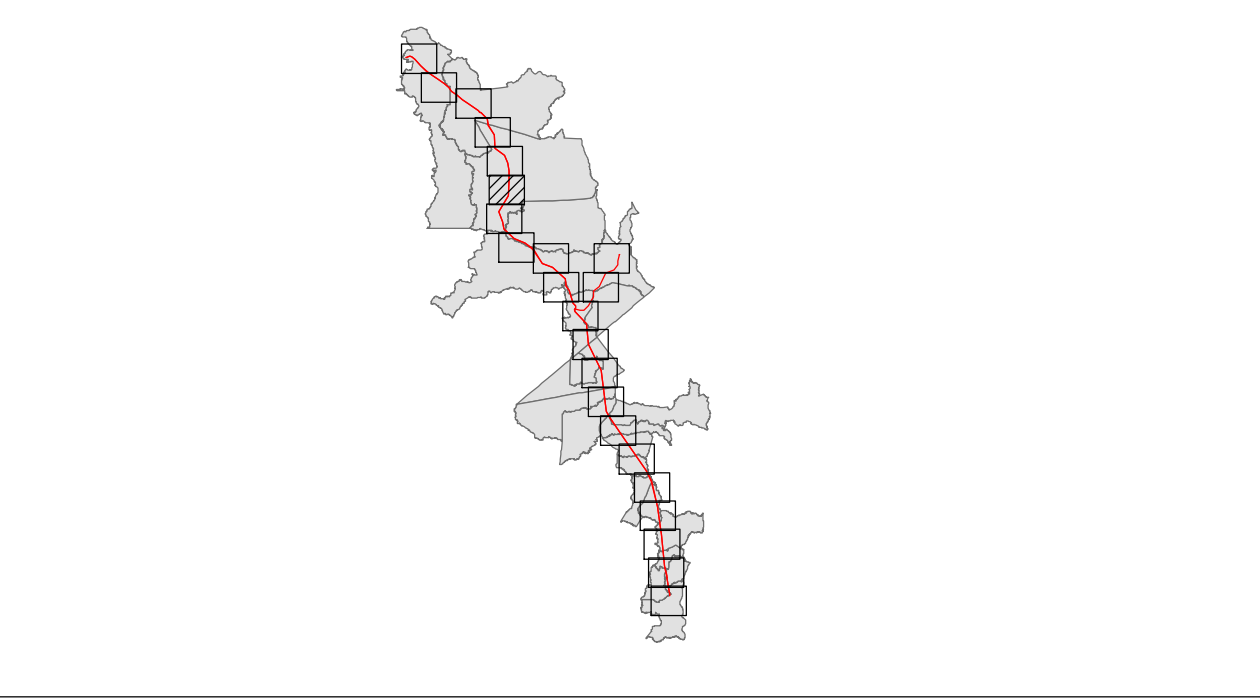
Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543;
- Resolução espacial: 2,5m;
- Resolução espectral:
- Banda 5: 1.150 - 1.700nm
- Banda 4: 770 - 860nm
- Banda 3: 620 - 680nm
- Arqueologia - Bourscheid, 2014.

Notas

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fuso: 22 M

Articulação



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			 <small>ATE XXI - Associação de Engenharia S.A.</small> <small>BOURSCHEID</small>
Responsável	Conselho	Equipe Projeto	
Eng. Aristoteles José Bourscheid	CREAMS - 9.409	Execução	Escala: 1:50.000 Data: 06 de 23 Folha: 00
Execução:			
Arquit. Wagner Fernando da Veiga e Silva			
Verificação:			
Eng.º Agr. Nelson Jorge Lajuel Sávia	CREAMS - 67.895	Data: Ago/2014	
Aprovação:			
Eng.º El. Ruaner Nogueira	CREAMS - 98.347	Data: Ago/2014	
Desenho:			
Ar. Prog. Amb. José Augusto Spazzini Faustin	CREAMS - 158.005	Data: Ago/2014	