

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

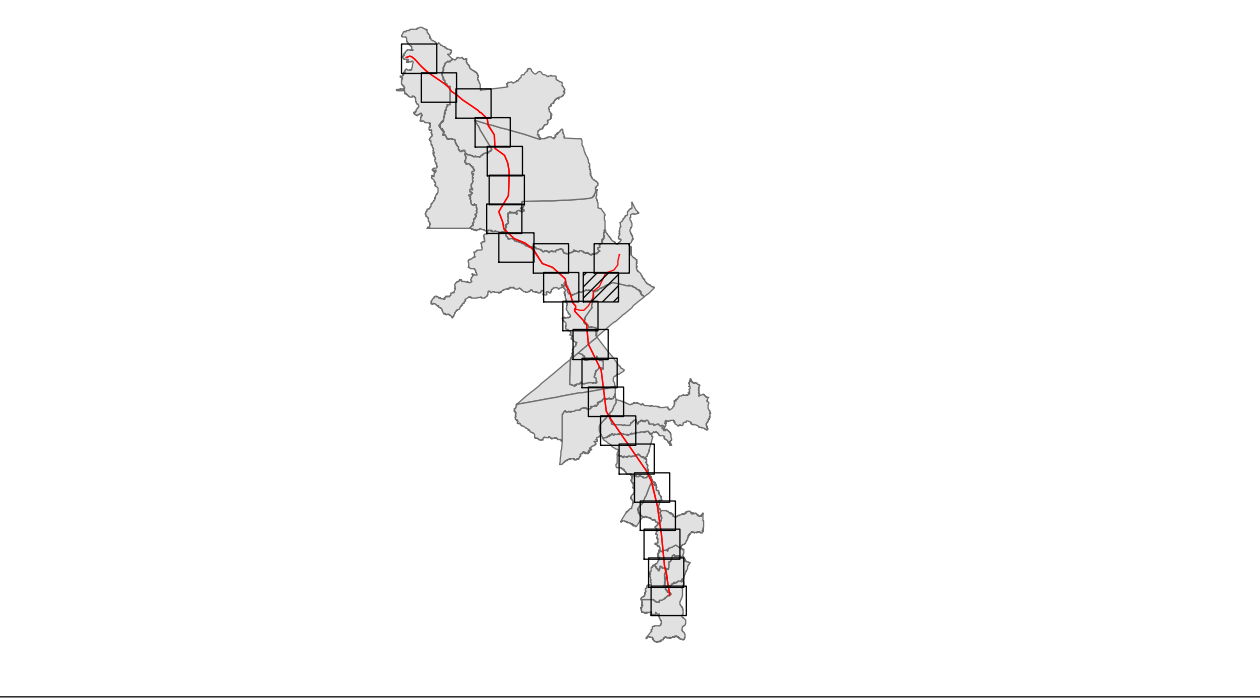
Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543;
 - Resolução espacial: 22,5m;
 - 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

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 Empresas de Engenharia S.A.</small> <small>BOURSCHEID</small>
Responsável	Consultor	Equipe Projeto	
Eng. Aristoteles José Bourscheid	CREAMS - 9.409	Execução	<small>ESCALA:</small> <small>1:50.000</small> <small>NOVA:</small> <small>12 de 23</small>
Execução:	Arquit. Wagner Fernando da Veiga e Silva	Data:	
Verificação:	CREAMS - 67.895	Data:	
Eng.º Agr. Nelson Jorge Esquivel Sáez		Data:	
Atendimento:	CREAMS - 98.347	Data:	
Desenho:	CREAMS - 168.005	Data:	<small>CODIFICAÇÃO:</small>
An. Prog. Amb. José Augusto Spazzoli Faustini		Agosto/2014	