

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

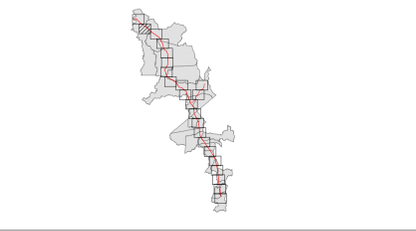
Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543;
 - Resolução espacial: 2,5m;
 - Resolução espectral:
 - Banda 5: 1.550 - 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-Itacaiunas e Subestações Associadas.

Mapa do Diagnóstico Arqueológico Interventivo			ATE XXI <small>AREX - Associação de Engenharia S.A.</small> BOURSCHEID
Responsável	Conselho	Equipe Projeto	
Eng. Arqueólogo José Bourscheid	CREAMS - 9.409	Execução	Escala: 1:50.000 NBR: 02 de 23 Data:
Eng. Arq. Nelson Jorge Lajualé Sávia	CREAMS - 67.895	Data: Ago/2014	
Eng. Arq. Nelson Jorge Lajualé Sávia	CREAMS - 98.347	Data: Ago/2014	Data: 02 de 23 Data: 00 Data:
Eng. El. Rosane Nogueira	CREAMS - 168.005	Data: Ago/2014	
Desenho:	CREAMS - 168.005	Data: Ago/2014	An. Prog. Amb. José Augusto Spazzoti Faustin