

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

- Pontos Notáveis
- Caverna
  - Estrada
  - Ferrovia
  - Área de Fluxo de Espécies de Avifauna
  - Fragmento florestal
  - Hidrografia
  - Ocupação humana
  - Serra

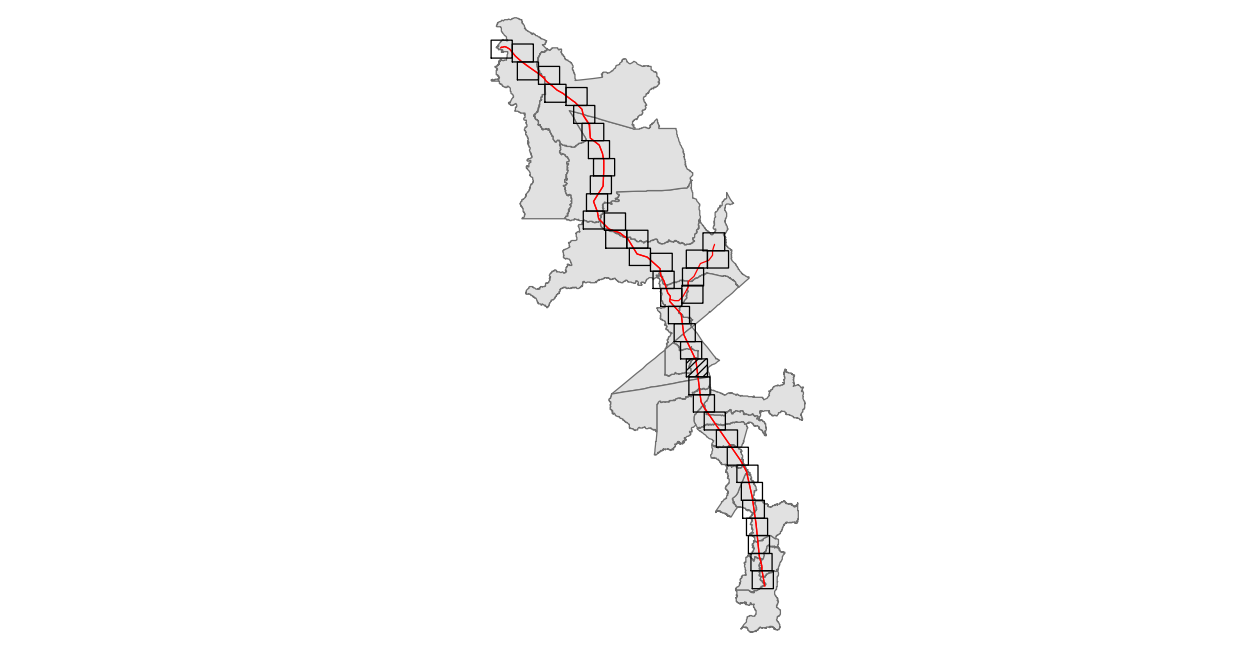
Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010
- Caminhamento Espeleológico - Bourscheid, 2014
- Amostragem de Fauna - Bourscheid, 2014
- Satélite: Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543;
- Resolução espacial: 25,5m;
- Resolução espectral:
- Banda 5: 1.550 - 1.700nm
- Banda 4: 770 - 860nm
- Banda 3: 620 - 680nm

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 de Pontos Notáveis

Responsável	Conselho	Equipe Projeto	Assinatura
Eng. Assistentes José Bourscheid	CREAMS - 9.609	Equipe Projeto	Assinatura
Eng. Fl. Roane Nequeira	CREAMS - 98.347		
Eng. Agr. Nelson Jorge Esquivel Sáez	CREAMS - 67.895	Data:	Assinatura
Eng. Fl. Mateus Sabati Sobh	CREAMS - 200.231	Data:	Assinatura
Desenho:	CREAMS - 158.005	Data:	Assinatura
Ar. Prog. Amb. José Augusto Spazzoti Fasani	CREAMS - 158.005	Data:	Assinatura

