

Convenções Cartográficas

	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda

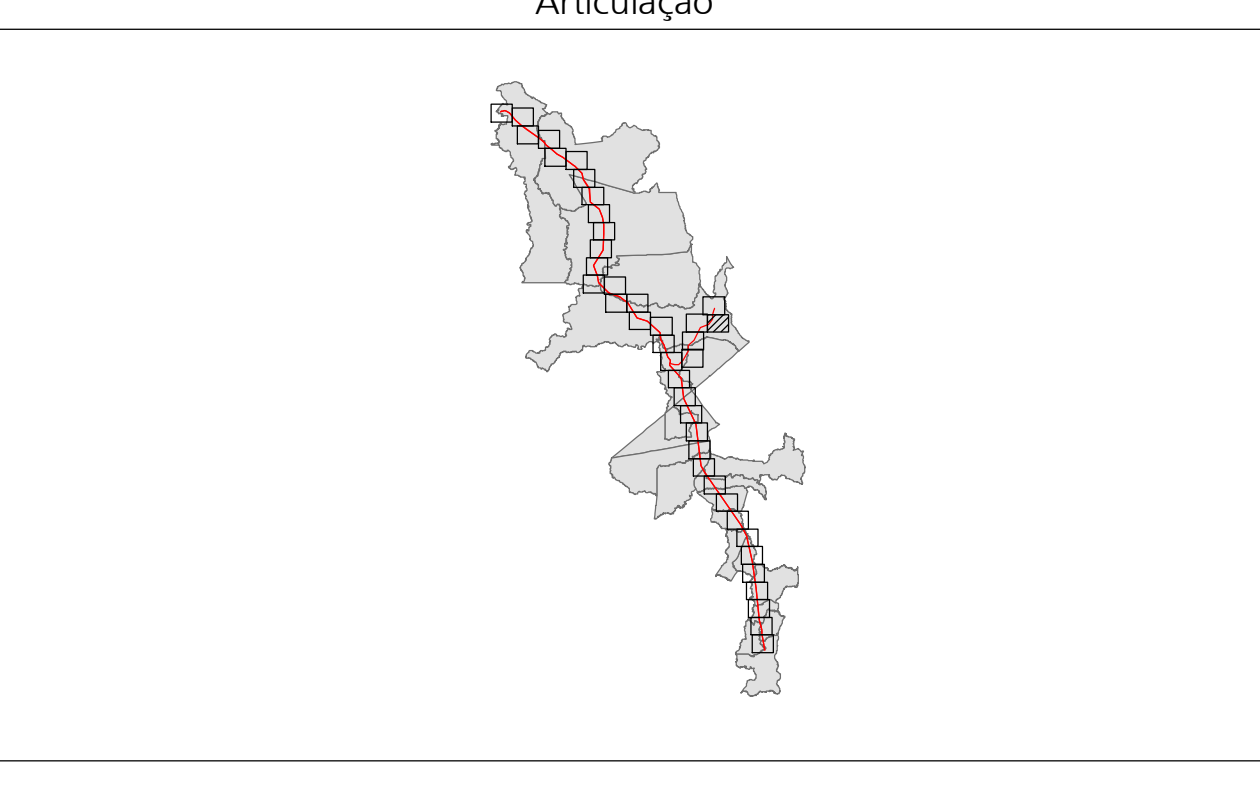
	Linha de Transmissão
	Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
	Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
	Canteiro de Obras
	Subestação

- 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



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	Coordenador	Equipe Projeto	 
Eng. Assistentes José Bourscheid	CREARS - 9.609	Elaboração	
Execução	CREARS - 98.347	Elaboração	 
Eng. R. Soares Nequeira	CREARS - 67.895	Data: Ago/2014	
Verificação	CREARS - 200.231	Data: Ago/2014	 
Eng.º Agr. Nelson Jorge Esquivel Sáez	CREARS - 158.005	Data: Ago/2014	
Aprovação			
Eng.º R. Mateus Sabelli Schah			
Desenho			
An. Prog. Amb. José Augusto Spazzoli Faustin			