

- 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

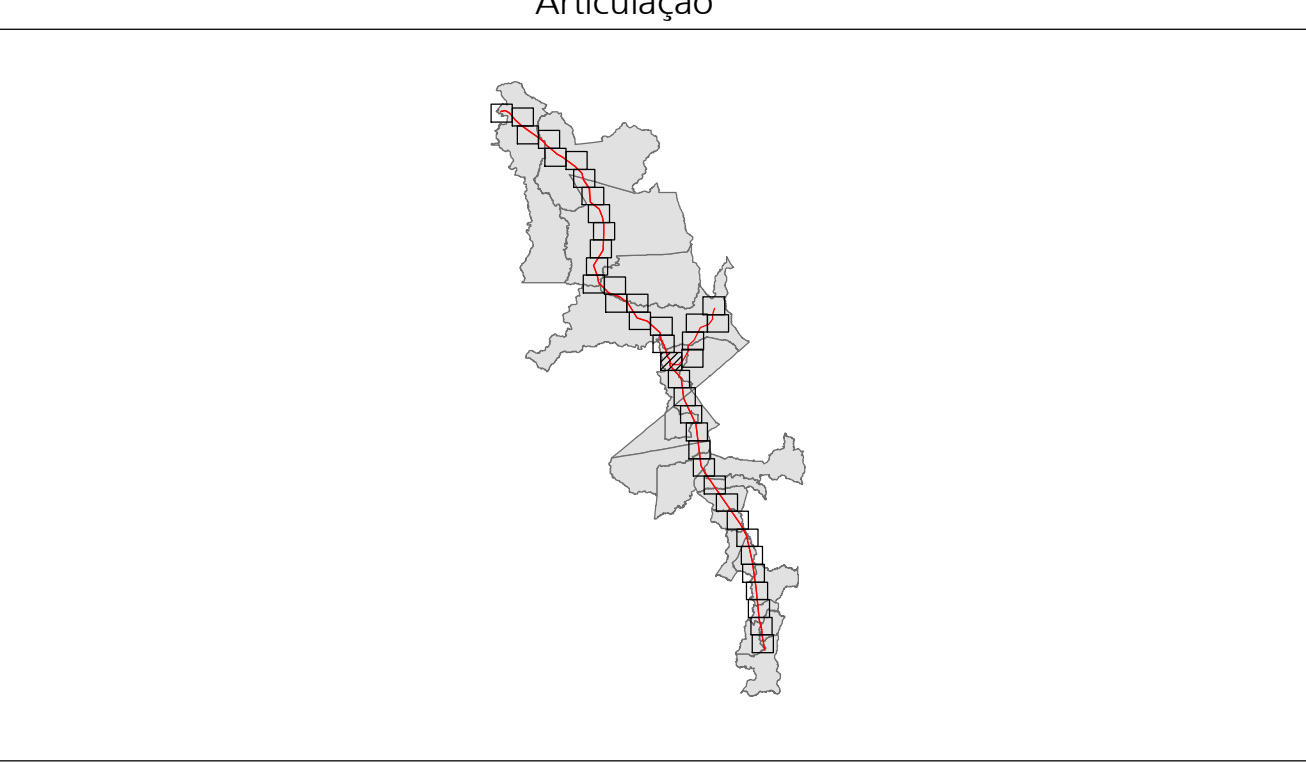
- Pontos Notáveis
- Caverna
 - Estrada
 - Ferrovia
 - Área de Fluxo de Espécies de Avifauna
 - Fragmento florestal
 - Hidrografia
 - Ocupação humana
 - Serra

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	Conselho	Equipe Projeto	Assinatura
Eng. Assistentes José Bourscheid	CREARS - 9.609	Equipe Projeto	Assinatura
Eng. Fl. Roane Nequeira	CREARS - 98.347		
Eng. Agn. Nelson Jorge Siqueira Sávia	CREARS - 67.895	Data:	Assinatura
Eng. Fl. Mateus Sabelli Sobh	CREARS - 200.231	Data:	Assinatura
Desenho:	CREARS - 158.005	Data:	Assinatura
Ar. Prog. Amb. José Augusto Spazzini Faustin	CREARS - 158.005	Data:	Assinatura

ATE XXI
 ATE XXI Transmissão de Energia S.A.
 BOURSCHIED

ESCALA: 1:50.000
 DATA: 20 de 41
 CÓDIGO: 00