

Convenções Cartográficas

	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda

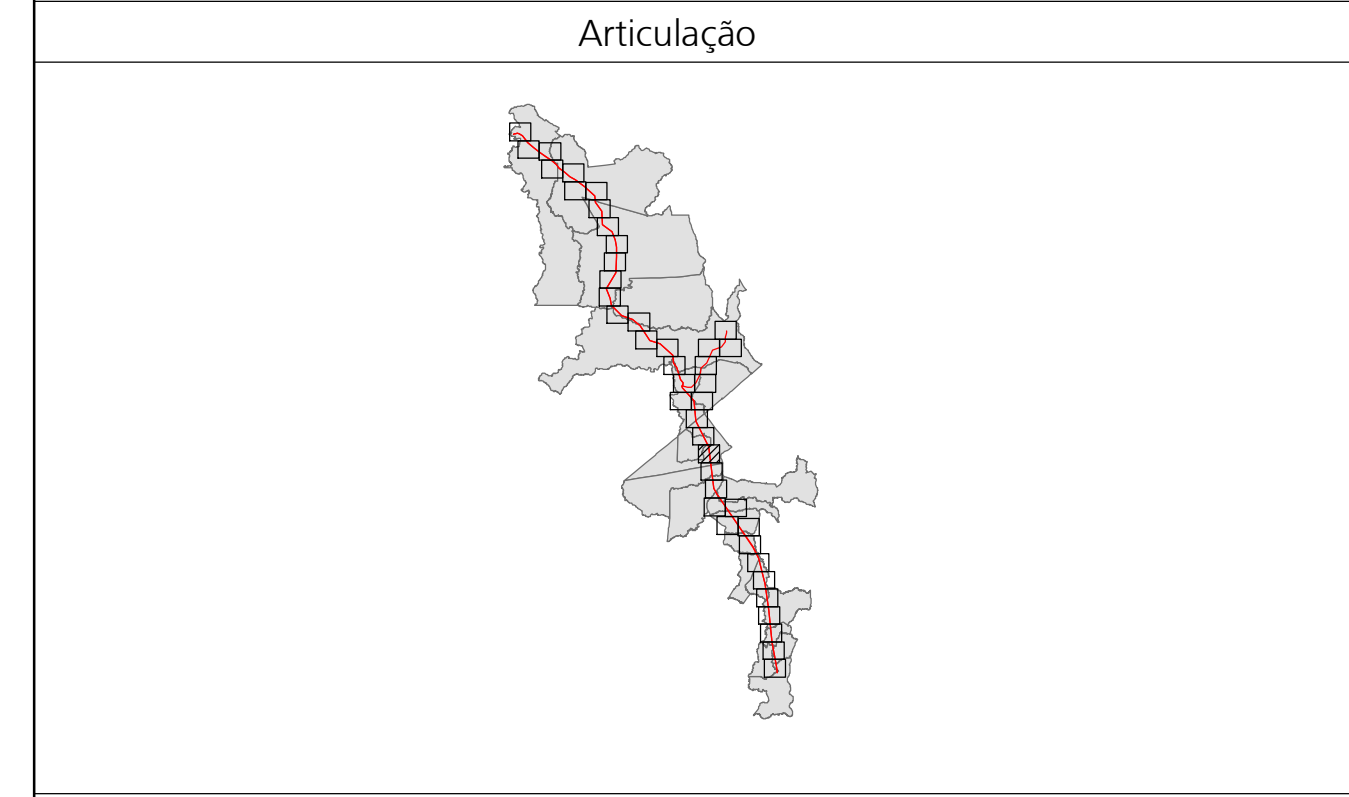
	Linha de Transmissão
	Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
	Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
	Canteiro de Obras
	Subestação
	Subestação Existente
	Assentamentos
Uso e Ocupação do Solo	
	Água/Sombra
	Floresta nativa
	Solo Exposto/Agropecuária
	Nuvens
	Área Urbana
Regiões Fitoecológicas	
	Água
	Área Antrópica
	Área de Tensão Ecológica - Savana/Floresta Ombrófila
	Floresta Ombrófila Aberta Aluvial
	Floresta Ombrófila Aberta Submontana
	Floresta Ombrófila Densa Aluvial
	Floresta Ombrófila Densa Submontana
	Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas
	Savana Arborizada
	Savana Florestada
	Savana Parque
	Vegetação Secundária
	Sem Informação

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite Resourcesat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543, Resolução espacial: 23,5m.
- Resolução espectral:
 - Banda 5: 1.550 - 1.700nm
 - Banda 4: 770 - 860nm
 - Banda 2: 620 - 680nm
- Mapa de Cobertura Vegetal dos Biomas Brasileiros, escala 1:250.000, ano base 2002 - MMA, 2007.
- Assentamentos - INCRA, 2013.

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 Uso, Ocupação e Cobertura do Solo

Responsável: Eng. Assistente José Bourscheid	Coordenador: CREARS - 9.409	Equipe Projeto: Estruturação	
Elaboração: Biol. Sílvia Alessandra R. Vinícius Biol. Fernanda Tremel	Coordenador: CREARS - 17.754 CREARS - 25.476	Data: Ago/2014	
Verificação: Eng. Agr. Nelson Jorge Esquivel Sáez	Coordenador: CREARS - 67.895	Data: Ago/2014	Escala:
Aprovação: Eng. Fl. Rozane Nogueira	Coordenador: CREARS - 98.347	Data: Ago/2014	Folha: 29 de 43
Desenho: An. Prog. Amb. José Augusto Spazzoti Frazini	Coordenador: CREARS - 168.005	Data: Ago/2014	Códificação: