

Convenções Cartográficas

	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda

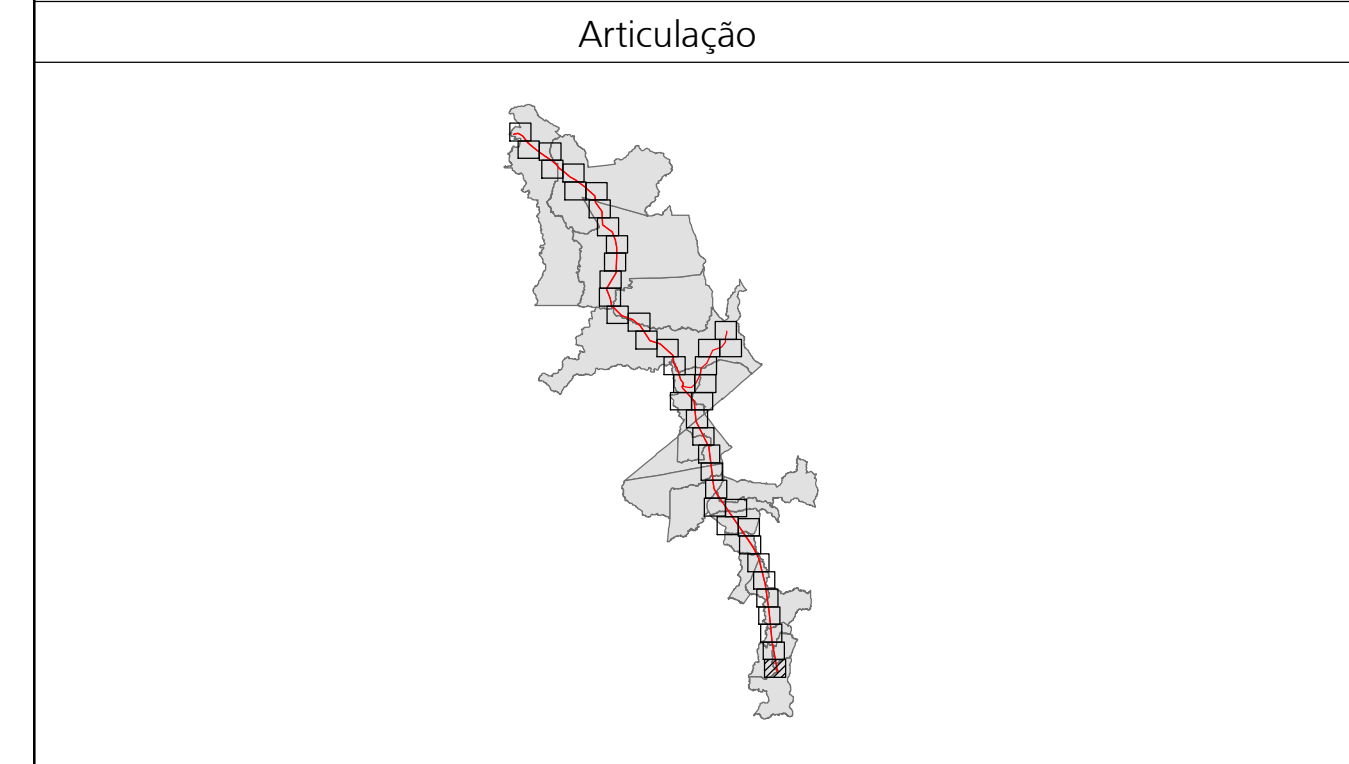
	Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
	Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
	Canteiro de Obras
	Subestação
	Subestação Existente
	Assentamentos
Uso e Ocupação do Solo	
	Água/Sombra
	Floresta nativa
	Solo Exposto/Agropecuária
	Nuvens
	Área Urbana
Regiões Fitocológicas	
	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 L



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. Assistentes José Bourscheid	Coordenador: CREAMS - 9.609	Equipe Projeto: Execução	 Rua: ... Fone: ... E-mail: ...
Execução: Ból. Sílvia Alessandra R. Vinícius Ból. Fernanda Triemer	CREMOSD - 17.754 CREMOSD - 25.476	Data: Ago/2014	
Verificação: Eng.º Agº Nelson Jorge Esquivel Sávia	CREAMS - 67.895	Data: Ago/2014	FOLHA: ... DE: ... DE: ...
Aprovação: Eng.º Fl. Ruzene Nogueira	CREAMS - 98.347	Data: Ago/2014	
Desenho: An. Prog. Amb. José Augusto Spázzoli Fasani	CREAMS - 168.005	Data: Ago/2014	Códificação: ...