

Convenções Cartográficas

	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda

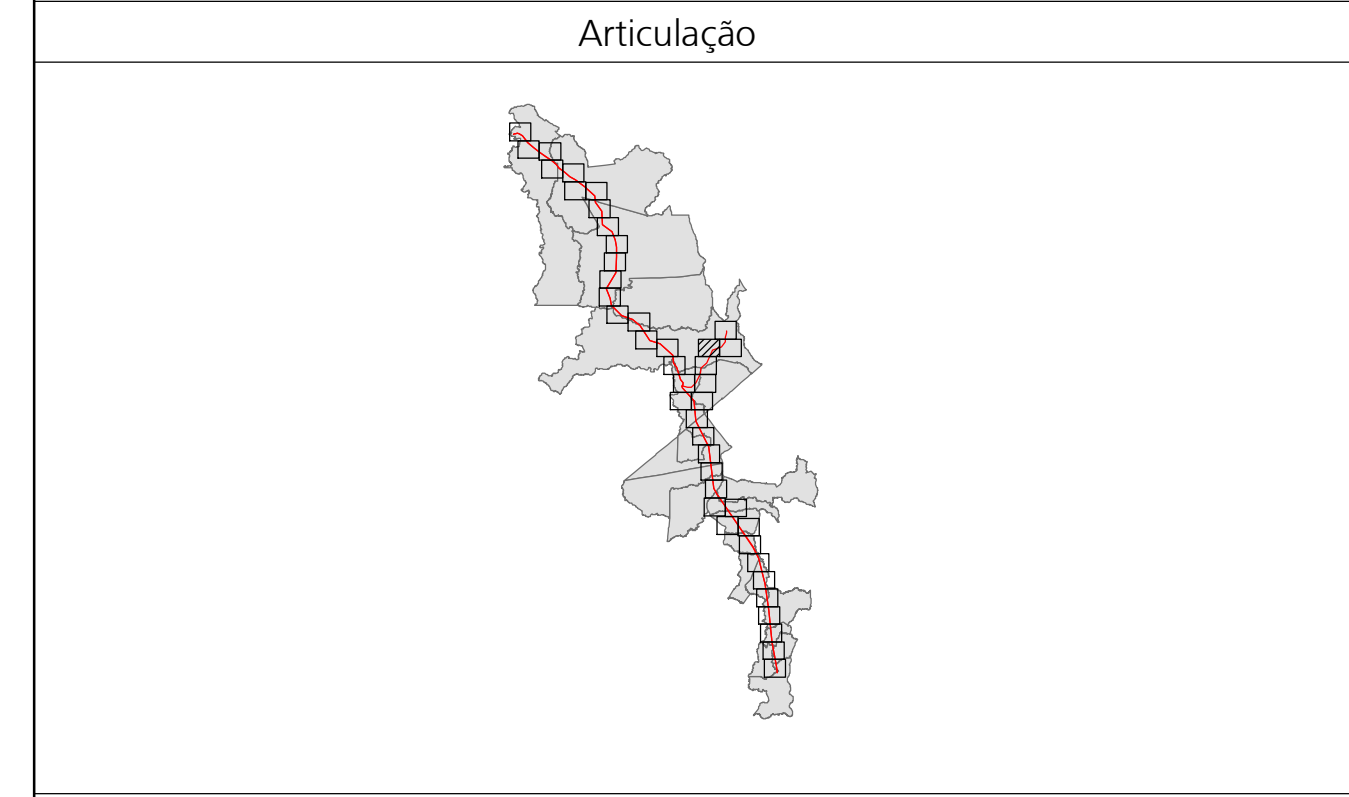
	Linha de Transmissão
	Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
	Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
	Canteiro de Obras
	Subestação
	Subestação Existente
	Assentamentos
Uso e Ocupação do Solo	
	Água/Sombra
	Floresta nativa
	Solo Exposto/Agropecuária
	Núvens
	Área Urbana
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 ResourcSat-1, Sensor IRS-3, 2010/2013, composição RGB543, Resolução espacial: 23,5m.
- Resolução espacial:
 - 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	Consultor: CREARS - 9.409	Equipe Projeto: Estruturação	
Execução: Bcl. Sílvia Alessandra R. Vinícius Bcl. Fernanda Travençolo	CREARSO - 17.754 CREARSO - 25.476	Data: Ago/2014	
Verificação: Eng. Agr. Nelson Jorge Esquivel Sáez	CREARS - 67.895	Data: Ago/2014	
Aprovação: Eng. Fl. Rozane Nogueira	CREARS - 98.347	Data: Ago/2014	
Desenho: An. Prog. Amb. José Augusto Spazzoti Frazão	CREARS - 168.005	Data: Ago/2014	Folha: 22 de 43 Escala: 1:50.000 Códificação: