

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

Regiões Fitoeológicas

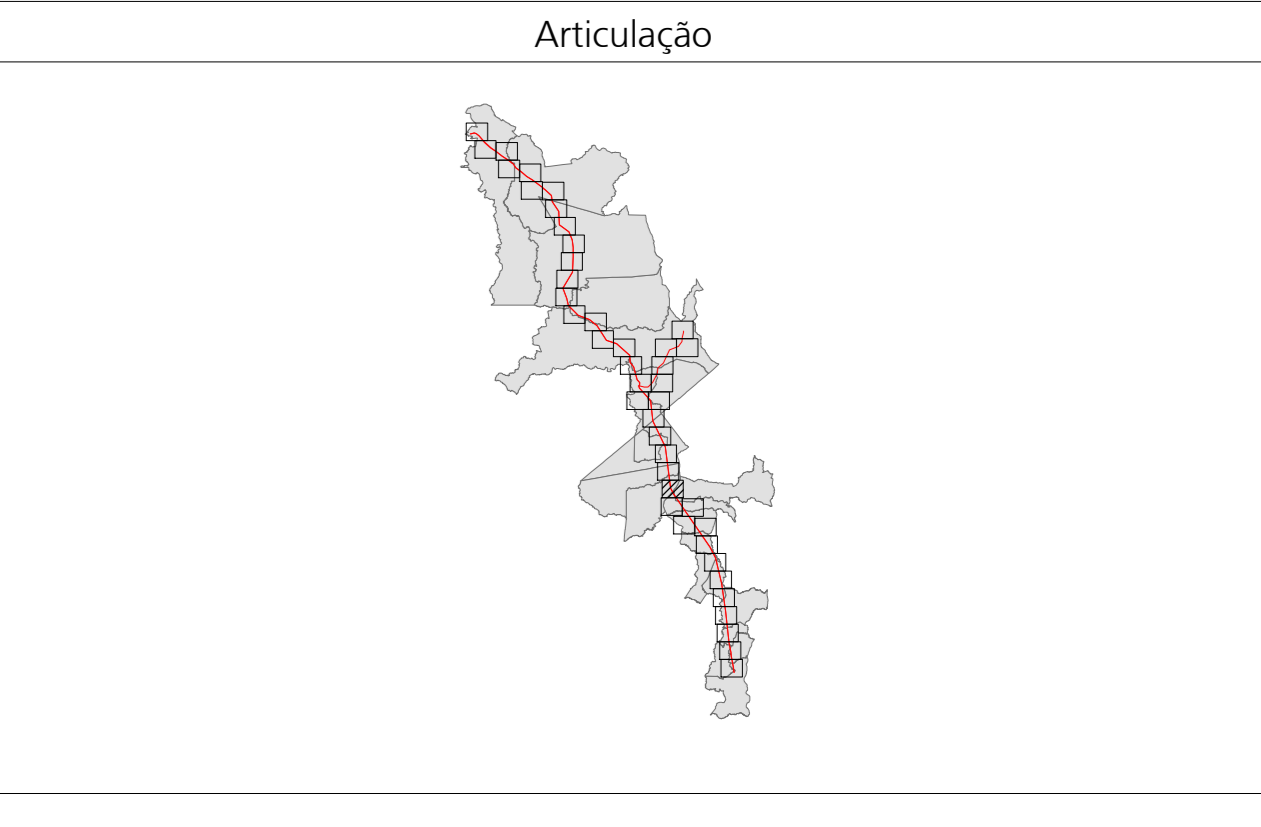
Água
 Área Antrópica
 Área de Tensão Ecológica - Savana/Floresta Ombrófila
 Floresta Ombrófila Aberta Aluvial
 Floresta Ombrófila Aberta Submontana
 Floresta Ombrófila Densa Aluvial
 Floresta Ombrófila Densa Submontana
 Floresta Ombrófila Densa das Terras Baixas
 Savana Arborizada
 Savana Florestada
 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 3: 620 - 680nm
 - Mapa de Cobertura Vegetal dos Biomas Brasileiros, escala 1:250.000, ano base 2002 - MMA, 2007.
 - Assentamentos - INCRA, 2013.

Notas

- Projecção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Fusos: 22 M
 - Regiões Fitoeológicas correspondentes à classe Floresta Nativa.



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 Vegetação e Regiões Fitoeológicas

Responsável: Eng. Aristóteles José Bourscheid	Conselho: CREA/RN - 9.409	Estado Projeto: Emissão	 Escala: 1:50.000 Data: 31 de 43 Folha: 01
Execução: Eng. Sílvia Alessandra R. Vinícius	CRB/RSO - 17.754		
Verificação: Eng. Agn. Nelson Jorge Squavel Silveira	CREA/RN - 67.895	Data: Set/2014	
Aprovação: Eng. R. Rozane Nogueira	CREA/RN - 98.347	Data: Set/2014	
Desenho: Ar. Proj. Amb. José Augusto Spizzo Favari	CREA/RN - 158.605	Data: Set/2014	