

Convenções Cartográficas

- Sedes Municipais
- Limite estadual
- Limite municipal

Legenda

- Estações Meteorológicas
- Linha de Transmissão
- Área de Influência Indireta - dos Meios Físico e Biótico
- Canieiro de Obras
- Subestação

Isoietas Médias Trimestrais (mm)

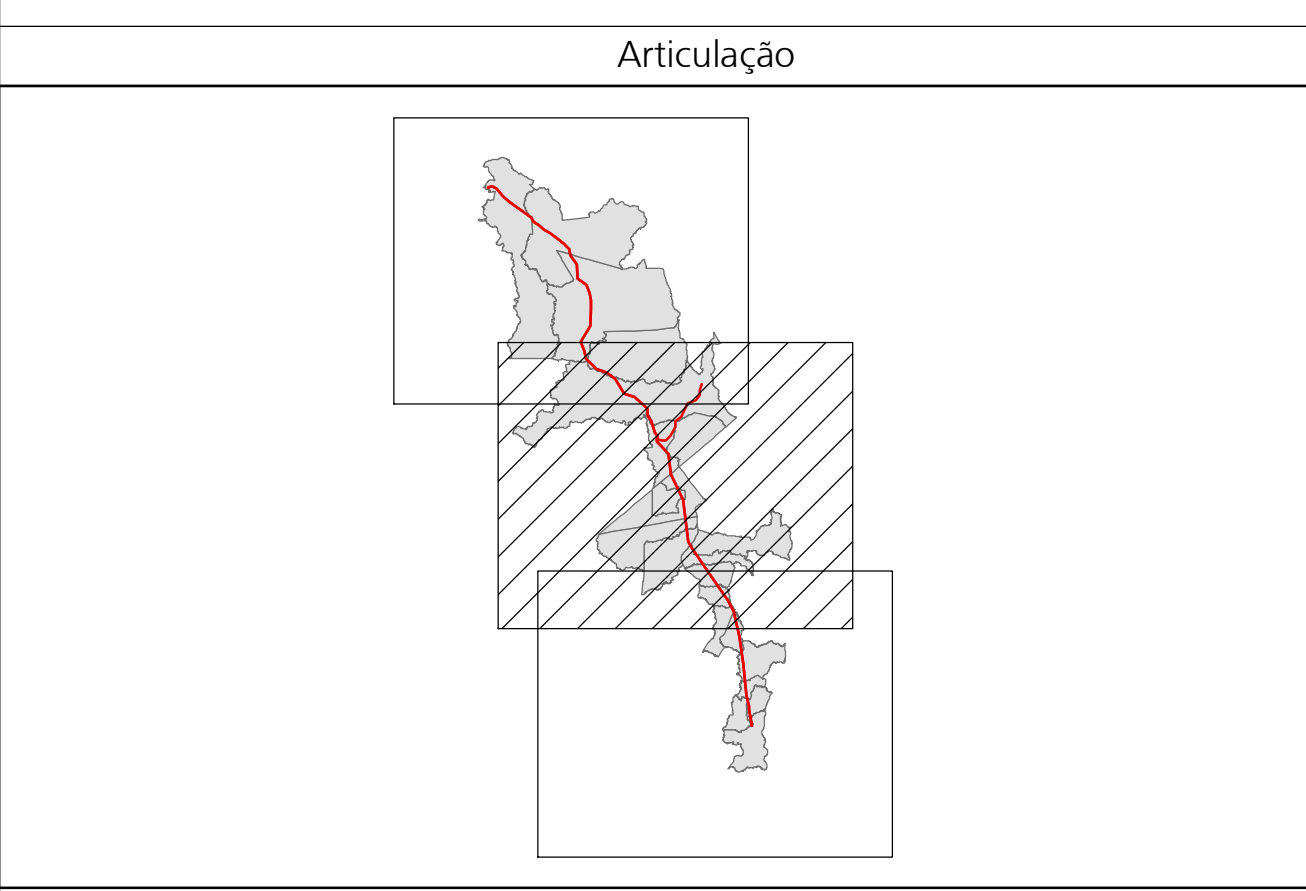
- Isoietas
- 725 - 800
- 801 - 875
- 876 - 950
- 951 - 1025
- > 1025

Fontes

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Sedes Municipais - IBGE, 2013.
- Estações Meteorológicas - INMET, 2009.
- Atlas Fluviométrico do Brasil, Isoietas dos Totais Trimestrais - Meses de Janeiro, Fevereiro e Março de 1977 a 2006.

Notas

Projeção: UTM
 Datum: SIRGAS 2000
 Escala: 2:2 M



Estudo de Impacto Ambiental

Linhas de Transmissão (LT) 500 kV Xingu-Paraupabas C1 e C2;
 LT 500 kV Paraupabas-Miracema C1 e C2;
 LT 500 kV Paraupabas-Itacaiunas e Subestações Associadas.

Mapa de Isoietas

Título		ATE XXI AT 500 kV Transmissão de Energia S.A.	
Responsável:	Conselho:	Escala Projeto:	Execução:
Eng.º Aristóteles José Bourscheid	CREARIS - 9.809		
Revisor:	Conselho:		
Msc. Jonas da Costa Carvalho	CREARIS - 122.364		
Verificação:	Conselho:	Data:	
Eng.º Agr.º Nelson Jorge Espinal Siqueira	CREARIS - 62.895	Apr/2014	
Aprovação:	Conselho:	Data:	
Eng.º M. Roberto Nogueira	CREARIS - 98.347	Apr/2014	
Desenho:	Conselho:	Data:	
Ar.º Pro.º Arb.º José Augusto Spezza Lavini	CREARIS - 158.605	Apr/2014	

Escala: 1:500.000
 Data: 02 de 03 de 14
 Logotipo: BOURSCHEID