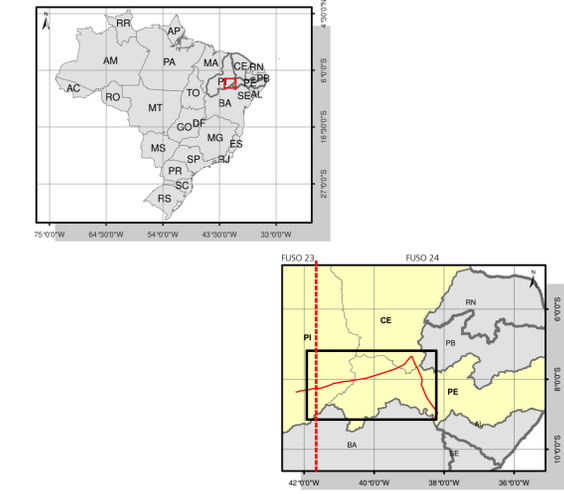


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Limite estadual
- Limite municipal

LEGENDA

- Subestação
 - Estação Meteorológica (INMET)
 - LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
 - Área de Influência Direta do Meio Físico
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico
- Isoietas dos Totais Trimestrais - Meses de Fevereiro, Março e Abril (mm)**
- 175 - 225
 - 226 - 300
 - 301 - 375
 - 376 - 450
 - 451 - 550

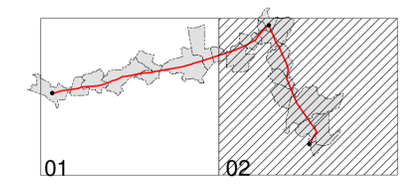
FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Sedes Municipais - IBGE, 2002.
 - Atlas Pluviométrico do Brasil. Isoietas dos Totais Trimestrais - Meses de Fevereiro, Março e Abril de 1977 a 2006, 2014.

NOTAS

PROJEÇÃO: UTM
 DATUM: SIRGAS 2000
 FUSO: 24

ARTICULAÇÃO



ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV SÃO JOÃO DO PIAUÍ - MILAGRES II - LUIZ GONZAGA C2 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

MAPA DE ISOIETAS			ATE XIX ATE XIX Transmissora de Energia S.A.
Responsável:	Conselho:	Etapa Projeto:	
ENG. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	CREA/RS - 9.409	EXECUÇÃO	
Execução:			Escala: 5 2,5 0 5 km 1:500,000
MET. JONAS DA COSTA CARVALHO	CREA/RS - 122.364	Data:	
Verificação:			Folha: 02 DE 02 Rev: 00
ENG. AGR. NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	AGO/2014	
Aprovação:			Codificação:
ENG. FL. ROZANE NOGUEIRA	CREA/RS - 98.347	AGO/2014	
Desenho:			
BIOL. JESSICA MONGUILHOTT E. MARQUES	CRBio/03D - 58.336	AGO/2014	P:1125498_Arq_Metier_Mapeamento03D