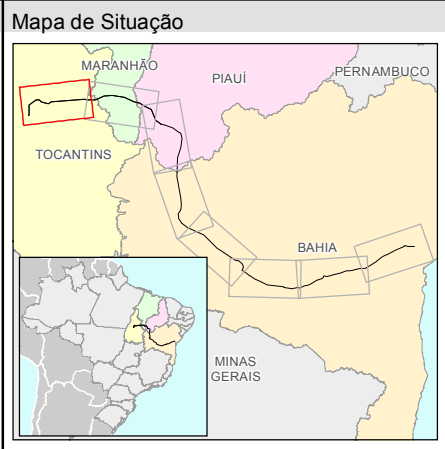


© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
 W:\2619-LT-Miracema-Sapeaçu\EIA\Rev\_00\IMXD\2619-00-EIA-MP-2001-00\_Isoietas\_EstacoesMet\_F01\_F22S.mxd 22/10/2013

Convenções cartográficas	
	Sede municipal
	Rodovia pavimentada
	Rodovia não pavimentada
	Outras estradas
	Corpo d'água
	Curso d'água
	Área sujeita à inundação
	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda	
	Subestação Nova
	Subestação Ampliada
	Estação Meteorológica
	Isoietas
	LT 500 kV Miracema - Sapeaçu
	Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)



Escala Gráfica	
0 2,5 5 10 15 20 25 Quilômetros	
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM Datum Horizontal: SIRGAS 2000 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -45° e -51° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.	
Referência	
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010; - CIM - IBGE, 2005; - Normais Climatológicas do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), 2013; - Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013.	

Cliente		Execução	
Projeto			
LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS			
Título			
MAPA DE ISOIETAS E ESTAÇÕES METEOROLÓGICAS			
Escala: 1:500.000	Elab.: R. Silva	Visto:	Aprovado:
Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2001	Data: outubro de 2013	FL.: 1/8	Revisão: 00