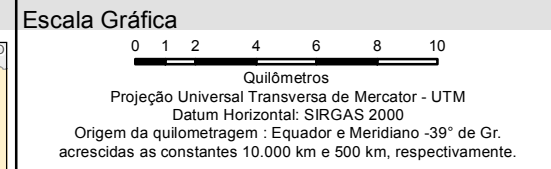


Legenda		Unidades geológicas	
Subestação Nova	Paleogeno	Q1a - Depósitos aluvionares antigos	Carbonífero
Subestação Ampliada	ENdl - Coberturas detrito-lateríticas com concreções ferruginosas	Q2a - Depósitos aluvionares	C2pi - Piauí, Grupo Balsas
LT 500 kV Miracema - Sapeaçu	Cretáceo	Nqdi - Coberturas detríticas indiferenciadas	C1po - Poti, Grupo Canindé
Área de Influência Indireta do Meio Físico All (Faixa de 10km)	K2u - Uruçuaia	N1dl - Coberturas detrito-lateríticas ferruginosas	Devoniano
	K1a - Areado	NQc - Depósitos colúvio-eluviais	D3C1l - Longá, Grupo Canindé
	Permiano		D2c - Cabeças, Grupo Canindé
	P12pf - Pedra-de-Fogo, Grupo Balsas		D2p - Pimenteiras, Grupo Canindé
	Siluriano		
	Ssg - Serra Grande		
	Criogeniano		
	NP2br - Riachão das Neves		
	NP2bm - Serra da Mamona		
	NP2bp - Paraopeba		
	NP2ss - Serra da Saudade		
	NP2sh - Serra de Santa Helena		
	NP2sl1 - Sete Lagoas - fácies 1		
	NP2bd - São Desidério		
	NP2be - Bebedouro		
	NP2bc - Canabravinha		
	NP2sa - Gabriel e Nova América		
	Toniano		
	NP1so - Santo Onofre		
	Esteniano		
	M3N1rp - Rio Preto		
	MP3sm - Viramundo		
	MP3sp - Garapa		
	Calimiano		
	MP12 - Tombador - Fácies 2		
	Estateriano		
	P4M1bf - Fazendinha		
	P4M1bm - Mosquito		
	P4M1br - Riacho do Bento		
	PP4jr1 - Lagoa real, ortognaisses		
	PP4pa - Açuruá		
	PP4rr - Rio dos Remédios		
	PP4rl1 - Lagoa de Dentro		
	PP4rro - Ouricuri do Ouro Orosiriano		
	PP34mc - Granitos Caculé e Rio do Paulo		
	PP34pc - Granitos das regiões de Iramatã e Contendas - Mirante		
	PP3ca - Areião		
	Riaciano		
	PP24mm - Granitóide Milagre		
	PP24mp - Granitóides de Pé de Serra de Ipirá		
	PP2ju - Granito de Jussiape		
	PP233mg - Batólito de Guanambi		
	PP233g - Sienitóides Cara Suja, Estreito e Ceraíma		
	A23cb - Barreiro Dantas e Jurema - Travessão		
	A4co - Caraíba, ortognaisse granulítico, enderbítico a charnockítico		
	AP_mu - Corpos metamórficos e metultramórficos		
	A4PP2cb - Cristalândia do Piauí, gnaisses bandados a charnockítico		
	A23gm - Gavião, ortognaisse migmatítico		
	A34jg - Granulitos indiferenciados		
	A34iu - Ibitira - Ubraçaba		
	A4jc3 - Jequié - charnockitos alcalinos		
	A4jo - Jequié - ortognaisses		
	A34jed - Jequié, enderbito granulítico Arqueano		
	A2mo - Mairí, ortognaisses TTG		
	A3po - Paramirim, ortognaisses		
	A2gr - Riacho de Santana - migmatitos		
	A3rs2 - Riacho de Santana, unidade superior		
	A3rs1 - Riacho de Santana, unidades inferior e intermediária		
	A4PP1cm - Rio Gavião / Mirante		
	A34si - Santa Isabel		

Convenções cartográficas	
Área urbana	Aeroporto / Pista de pouso
Cidade	Telegráfica
Vila	Linha Transmissão
Localidade	Corpo d'água, Barragem
Aglomerado rural	Curso d'água
Subestação existente	Hidroviário
Extração mineral	Área sujeita à inundação
Rodovia	Limite estadual
Acesso	Limite municipal

Legenda	
Estruturas	
Anticlinal ou antifórme invertido	
Anticlinal ou antifórme normal	
Braquissinclinal ou braquissinforme normal	
Falha indiscriminada	
Lineamentos estruturais: traços de superfícies S	
Sinclinal ou sinforme invertido	
Sinclinal ou sinforme normal	
Zona de cisalhamento compressional	
Zona de cisalhamento indiscriminado	



Referência

- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010;
- Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013;
- Dados temáticos adaptados do Geobank - CPRM, Maio de 2013.

Cliente

Execução

Projeto

LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA GEOLÓGICO

Escala: 1:250.000 Elab.: R. Silva Visto: Aprovado:
 Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2004 Data: outubro de 2013 FL.: 14/16 Revisão: 00