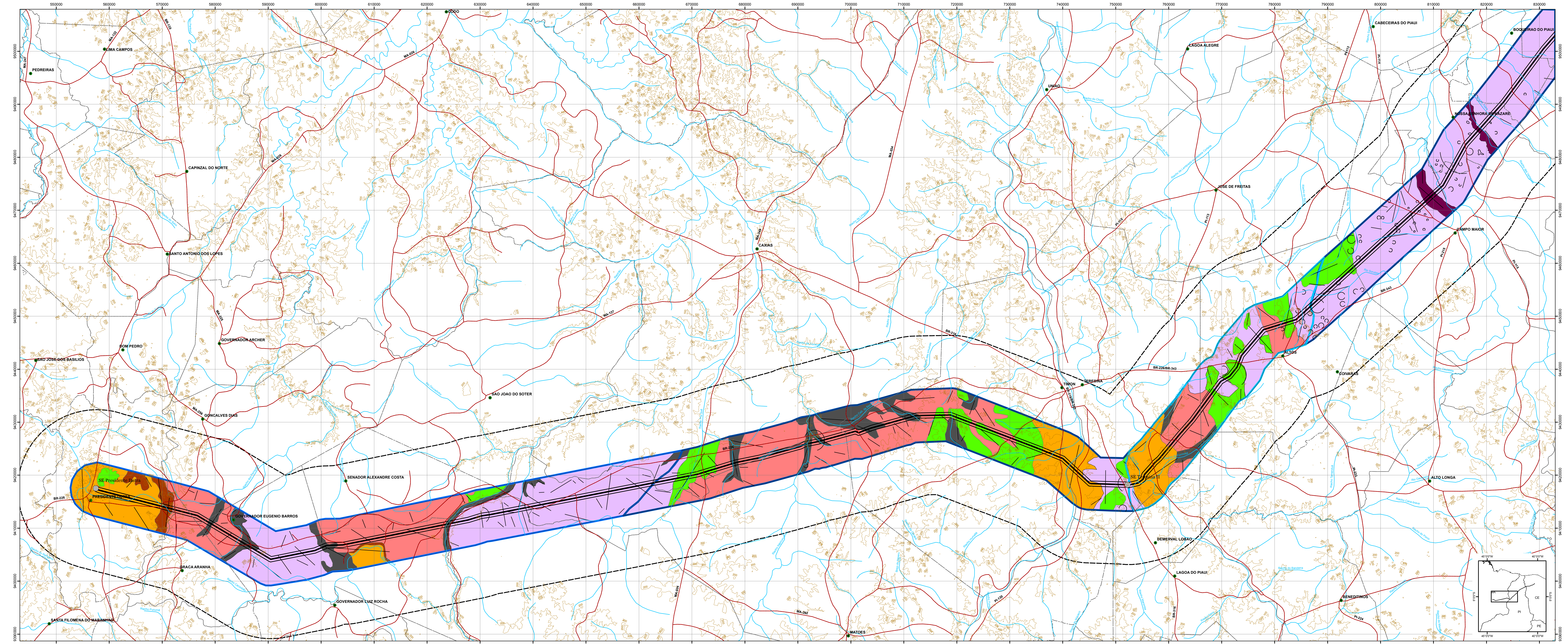


LT 500 kV Presidente Dutra - Teresina II - Sobral III e Subestações Associadas

Espeleologia - Sensoriamento Remoto



Convenções Cartográficas

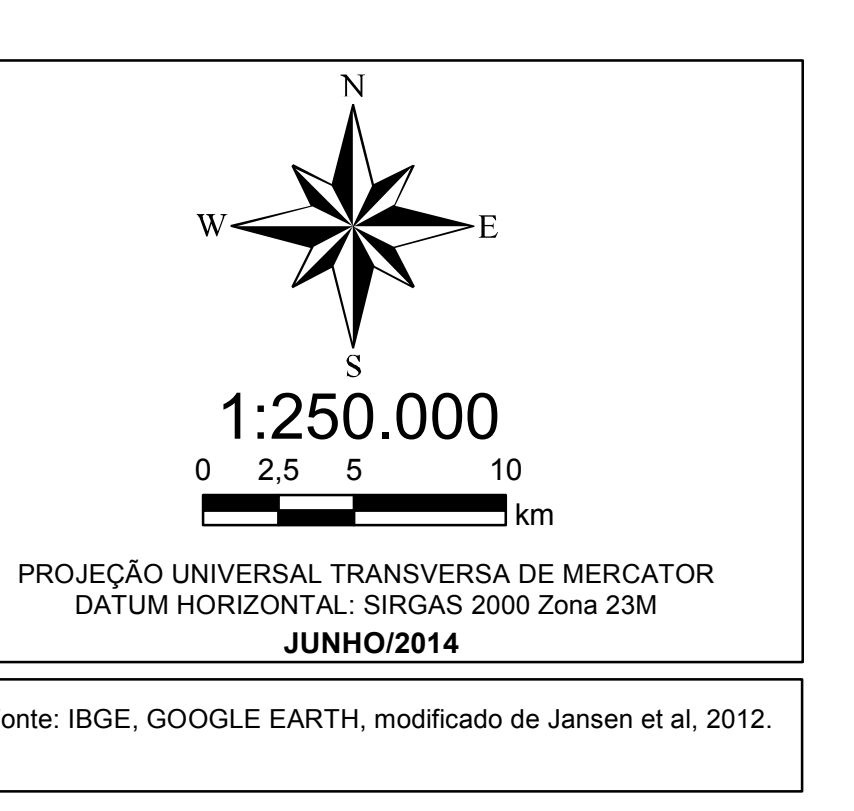
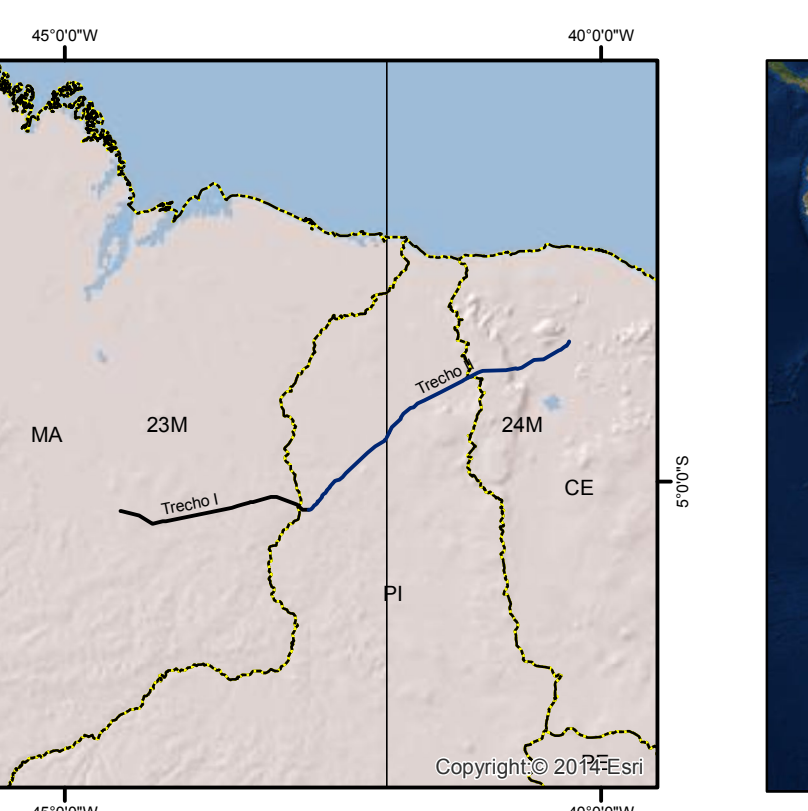
- Sede Municipal
- Subestação
- Linha de Transmissão (LT)
- Área de Influência Direta (AID)
- Área de Influência Indireta (AII)
- Domínio I - Província Parnaíba
- Rodovias
- Divisa Municipal
- Curvas de nível
- Rios
- Subparalelo
- Escarpas
- Aspecto rugoso
- Planícies
- Morros aplainados
- Morros suaves

Padrões Geomorfológicos

- Vales
- Vales abertos
- Escarpas
- Aspecto rugoso
- Planícies
- Morros aplainados
- Morros suaves

Lineamentos Estruturais

- Feições Circulares
- Lineamento Estrutural



LT 500 kV Presidente Dutra - Teresina II - Sobral III e Subestações Associadas	
Espeleologia - Sensoriamento Remoto	
Localização:	MARANHÃO - PIAUÍ - CEARÁ / BRASIL
Geoprocessamento:	Alice Duarte Vasconcelos CRE/MG 173.658 LP Ana Carolina Costa de Souza CRE/MG 141.460 D
Responsável técnico:	Thiago Fábio Santos CRE/MG 5299 D Geoemp Geologia Empreendimentos Ltda. www.geoemp.com.br
Execução:	ATE XX
Contratante:	ATE XX Transmissora de Energia S.A.
Fórum:	caruso_jr
Centro - Fortaleza/SC	Fone: +55 32 34620
	E-mail: carusogrea.com.br
Formato:	AutoCAD
Width:	116.8 cm
Height:	65 cm
Escala:	1:250.000
Data:	JUNHO 2014
Datum:	SIRGAS 2000 Zona 23M

Folha I - 23M