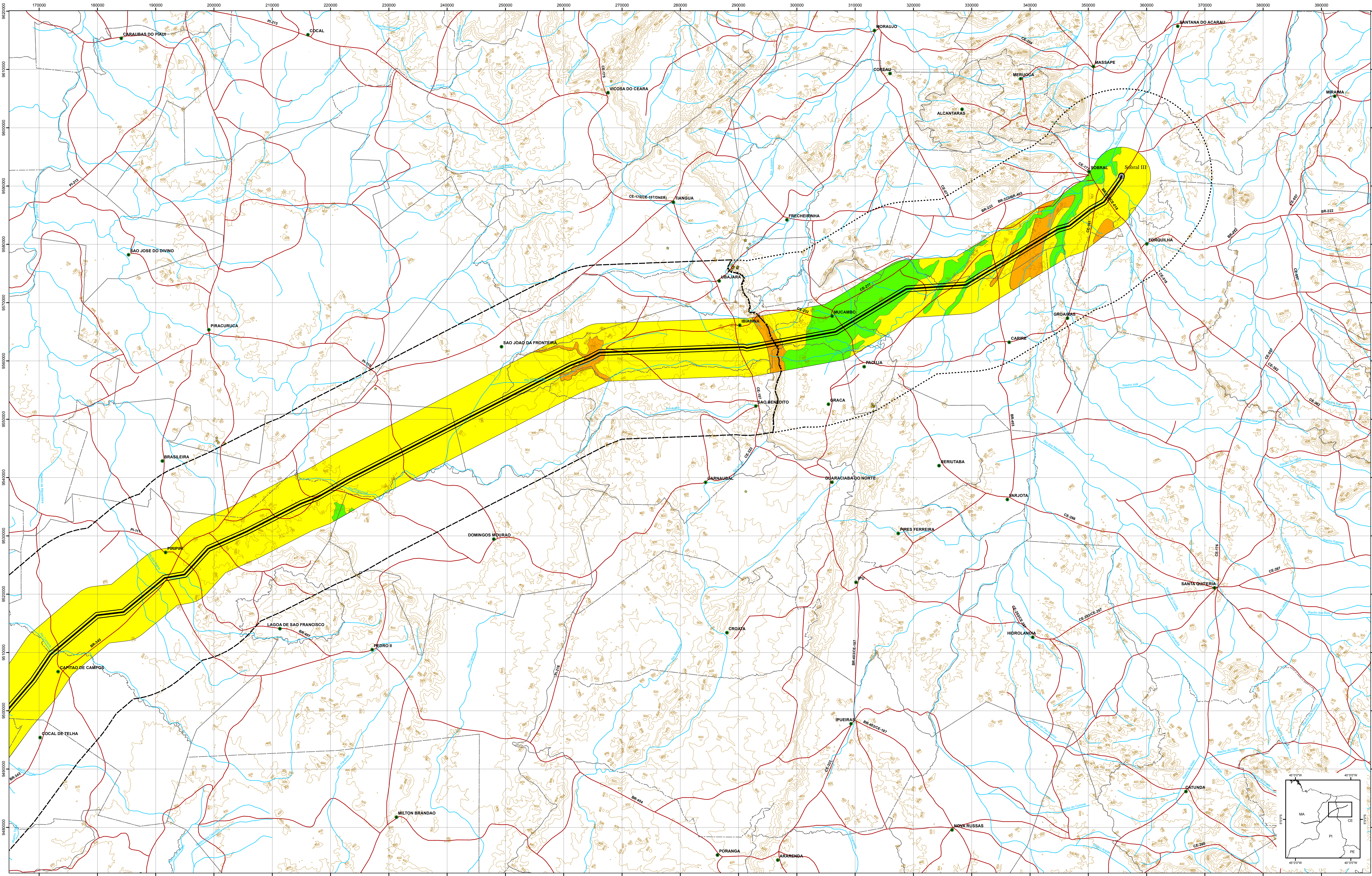


# LT 500 kV Presidente Dutra - Teresina II - Sobral III e Subestações Associadas

## Espeleologia - Potencial Espeleológico Regional

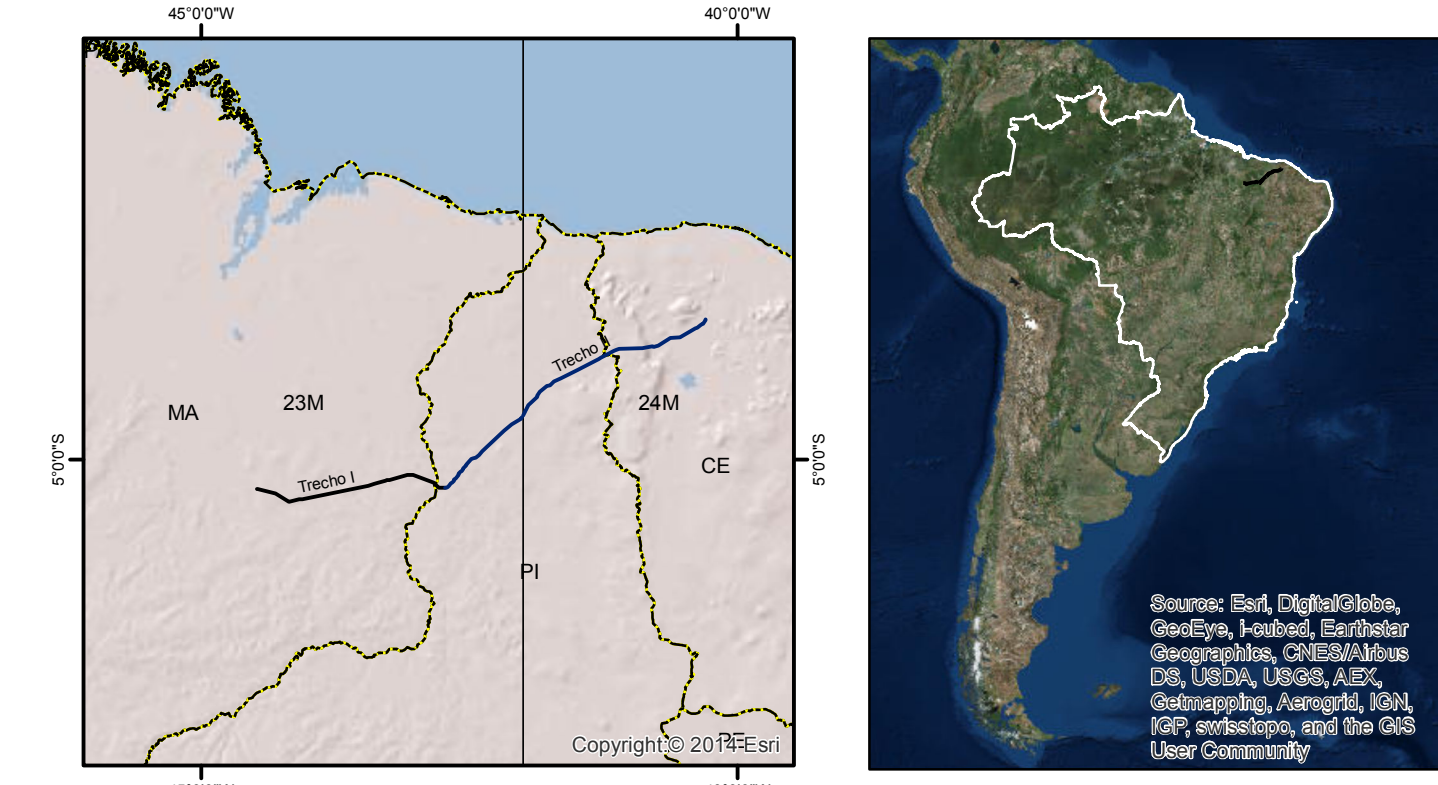


**Convenções Cartográficas**

- Sede Municipal
- Subestação
- ★ Cavernas CECAV
- Linha de Transmissão (LT)
- Área de Influência Direta (AID)
- Área de Influência Indireta (AII)
- Domínio I - Província Parnaíba
- ..... Domínio II - Província Borborema
- Rodovias
- Divisa Municipal
- ~ Curvas de nível
- ~ Rios

**Potencial Espeleológico**

- Alto
- Médio
- Baixo



**1:250.000**
  
 0 2.5 5 10 km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000 Zona 24M  
**JUNHO/2014**

Fonte: IBGE, CECAV, modificado de Jansen et al. 2012.

<b>LT 500 kV Presidente Dutra - Teresina II - Sobral III e Subestações Associadas</b>			
<b>Espeleologia - Potencial Espeleológico Regional</b>			
Localização: <b>MARANHÃO - PIAUÍ - CEARÁ / BRASIL</b>			
Geoprocessamento: Alice Duarte Vasconcelos CREAMG 173.658 LP Ana Carolina Nicolau Costa de Souza CREAMG 141.400 D		Responsável Técnico: Thiago Faleiros Santos CREAMG 92910 D Geomp Geologia Empreendimentos Ltda. www.geomp.com.br	
Execução: <b>CARUSO JR</b> Centro - Florianópolis/SC Fone: 48 3223-4620 www.carusojr.com.br		Contratante: <b>ATE XX</b> ATE XX Transmissora de Energia S.A. Formato: Custom Width: 118.8 cm Height: 65 cm Data: JUNHO 2014 Escala: 1:250.000 Datum: SIRGAS 2000 Zona 24M	

**Folha II - 24M**