



Convenções Cartográficas

- Área urbana
- Vilas
- Rodovia pavimentada
- Rodovia não pavimentada
- LT 500 kV Estreito - Fernão Dias
- Área de estudo do meio físico
- Outras estradas
- Ferrovias
- Limite estadual
- Limite municipal
- Lineamentos e Falhas Associadas a Movimentos Transpressionais
- Lineamentos e Falhas Associadas a Movimentos Transtensionais
- Corpo d'água
- Curso d'água
- Pista de pouso

Legenda

Estruturas

- Lineamentos e Falhas Associadas a Movimentos Transpressionais
- Lineamentos e Falhas Associadas a Movimentos Transtensionais

Mapa de Situação

Escala Gráfica

0 1,5 3 6 9 12 15
Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Origem da quilometragem : Equador e Meridiano -45° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base Cartográfica Contínua, 1:250.000 - IBGE, 2010;
- CPRM. Projeto Mapas Metalogenéticos e de Previsão de Recursos Minerais. Folhas SF-23-V-A, 1984; SF-23-V-B, 1982; SF-23-Y-A, 1999; SF-23-Y-B, 1986; SF-23-V-A, 1984; SF-23-Y-C, 1999; SF-23-V-A, 1984; SF-23-Y-C, 1986. 1:250.000;
- CPRM. Projeto Folha do Rio de Janeiro, 1971. 1:250.000;
- Geologia - CPRM. Projeto A borda Leste da Bacia do Paraná: Integração Geológica e Avaliação Econômica. 1986. 1:100.000;
- Malha Municipal Digital - IBGE;
- Tractebel Engineering (GDF Suez)/LEME/Cantareira Energia, 2014.

Execução		
Cliente		
Projeto	ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL LT 500 KV ESTREITO - FERNÃO DIAS	
Título	MAPA GEOLÓGICO	
Elab.: Danielle Vilela	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000	Folha: 3/5	Data: janeiro de 2015
Mapa n.º: 2818-00-EIA-MP-2001	Revisão: 00	