



Convenções Cartográficas

- Área urbana
- Vilas
- Rodovia pavimentada
- Rodovia não pavimentada
- Subestação
- LT 500 kV Estreito - Fernão Dias
- Área de estudo do meio físico
- Potencial Paleontológico
 - Improvável
 - Nulo
 - Positivo
- Outras estradas
- Ferrovias
- Limite estadual
- Limite municipal
- Corpo d'água
- Curso d'água
- Pista de pouso

Legenda

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;
- Malha Municipal Digital - IBGE;
- Potencial Paleontológico - CPRM, Projeto A Borda Leste da Bacia do Paraná: Integração Geológica e Avaliação Econômica, 1986, 1:100.000
- 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;
- Tractebel Engineering (GDF Suez)/LEME/Cantareira Energia, 2014.

Execução

Ecology Brasil

Cliente

CANTAREIRA ENERGIA

Projeto

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
LT 500 kV ESTREITO - FERNÃO DIAS**

Título

MAPA DE POTENCIAL PALEONTOLÓGICO

Elab.: Danielle Vilela	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000	Folha: 1/5	Data: janeiro de 2015
Mapa n°: 2818-00-EIA-MP-2012		Revisão: 00

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department L:\2818_LT500KV_Estreito-FernaoDias\EIA\IMXD\2818-00-EIA-MP-2012_PotencialPaleontologico.mxd - 30/01/2015