



Convenções Cartográficas

	Área urbana		Limite estadual
	Cidade		Rodovia
	Vilas		Acessos
	Povoado		LT Existente
	Garimpo		Corpo d'água, lagoa
	Mina		Curso d'água perene
	Limite municipal		Áreas sujeitas à inundação

Legenda

Subestação - ampliação

LT 500 kV Orolândia II - Morro do Chapéu II

Classes de Vulnerabilidade Geotécnica

- Baixa
- Intermediária
- Alta



Escala Gráfica

Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -39° 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, 2010;
- Localidades - Dados de Campo Ecology Brasil, Junho e Agosto/2015;
- Projeto Linha de Transmissão - Cymimasa, 2015;
- Vulnerabilidade Geotécnica - Ecology Brasil.

Execução

Cliente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
 LT 500 KV GILBUÉS II - OUROLÂNDIA II

Título

MAPA DE VULNERABILIDADE GEOTÉCNICAS

Elab.: Risonaldo Silva	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000	Folha: 11/11	Data: novembro de 2015
Mapa n°: 2935-01-EIA-MP-2008		Revisão: 00