



**Convenções Cartográficas**

Área urbana	Outras estradas	Corpo d'água
Vilas	Ferrovias	Curso d'água
Rodovia pavimentada	Limite estadual	Pista de pouso
Rodovia não pavimentada	Limite municipal	

**Legenda**

Alternativa (escolhida)	Infraestrutura existente	Unidades de conservação
Alternativa 2	PCH	Uso sustentável
Alternativa 3	Sem identificação	Zona circundante de 3km
RPPN	Linha de transmissão existente	
Área Protegida não SNUC (sem representação em escala)		
RPPN Ly e Cléo		

**Mapa de Situação**

**Escala Gráfica**

Quilômetros  
0 1,5 3 6 9 12 15

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, 2010;
- Unidades de Conservação do Brasil - Departamento de Áreas Protegidas - DAP/SBF/MMA/ICMbio, 2013;
- Landsat 8, cenas: 219/075 (03-2014), 219/076 (03-2014), 220/074 (07-2014), 220/075 (06-2014) - U.S. Geological Survey (USGS), Consulta em Agosto de 2014.
- Tractebel Engineering (GDF Suez)/LEME/Cantareira Energia, 2014.

<b>Execução</b>		
<b>Cliente</b>		
<b>Projeto</b>	ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL LT 500 KV ESTREITO - FERNÃO DIAS	
<b>Título</b>	MAPA DE ALTERNATIVAS LOCACIONAIS	
Elab.: Risonaldo Silva	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000	Folha: 4/5	Data: janeiro de 2015
Mapa n°: 2818-00-EIA-MP-1006		Revisão: 00