



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 - nova
LT 500 kV Gentio do Ouro II - Ourolândia II
LT 500 kV Ourolândia II - Morro do Chapéu II
Seccionamento LT 230 kV Irecê - Senhor do Bonfin
Seccionamento LT 230 kV Senhor do Bonfin - Irecê
Área de estudo do meio físico
Entrevistas espeleológicas
Caminhamento espeleológico

Feição espeleológica

Campo de Lapiáz
Caverna
Dolina
Fenda

Potencial Espeleológico

Possível
Provável

Mapa de Situação

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;
- Caminhamentos Espeleológicos - Ecology Brasil, Julho de 2015;
- Malha municipal digital - IBGE, 2010;
- Potencial Paleontológico - Geologia - CPRM, 2010 e Declividade Shuttle Radar Topography Mission (SRTM) - NASA, 2012;
- Projeto Linha de Transmissão - Cymimasa, 2015.

Execução

Cliente

Projeto

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

Título

MAPA DE CLASSES DE
POTENCIALIDADE ESPELEOLÓGICA E
CAMINHAMENTO ESPELEOLÓGICO

Elab.: Antonio Sales	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:250.000	Folha: 10/11	Data: novembro de 2015
Mapa n°: 2935-01-EIA-MP-2009		Revisão: 00

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
L:\2935-01_Lis_Ibama\EIA_LIT_Rev00\MKD2935-01-EIA-MP-2009-00_Poten_Espeleologica_24S.mxd - 27/11/2015