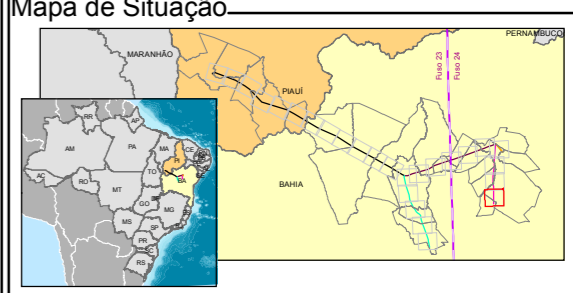


Convenções Cartográficas

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

Legenda

- Subestação - ampliação
- LT 500 kV Ourolândia II - Morro do Chapéu II
- Área de estudo do meio biótico
- Áreas de potencial importância para a fauna
 - Sinalizadores anticollisão
- Área de preservação permanente
 - Hidrografias
- Uso e cobertura do solo
 - Agropecuária
 - Caatinga arborizada
 - Caatinga arborizada antropizada
 - Caatinga arbustiva
 - Caatinga arbustiva antropizada



Escala Gráfica

1 0,5 0 1 2 3 4 5
 Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -39° de Gr.
 acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Base cartografia obtida a partir das cartas do IBGE e atualizada às imagens do landsat 8;
- Landsat 8, cenas: 218/068 (2015), 218/069 (2015), 219/067(2015), 219/068 (2015) e 220/067 (2015), consulta em outubro de 2015;
- Levantamento de campo - Ecology Brasil, agosto e setembro de 2015;
- Malha municipal digital - IBGE, 2010;
- Projeto linha de transmissão - Cymimasa, 2015.

Execução

Ecology Brasil

Ciente JMM
 Transmissora José Maria de Macedo de Eletricidade S.A.

Projeto

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

Título

MAPA DAS ÁREAS DE POTENCIAL
 IMPORTÂNCIA PARA A FAUNA

Elab.: Risonaldo Silva	Visto:	Aprovado:
Escala: 1:100.000	Folha: 26/26	Data: novembro de 2015
Mapa n°: 2935-01-EIA-MP-3003		Revisão: 00