

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- LOCALIDADES
- SEDES MUNICIPAIS
- ~ HIDROGRAFIA
- ▭ ÁREA URBANA
- VIAS
- MASSA D'ÁGUA

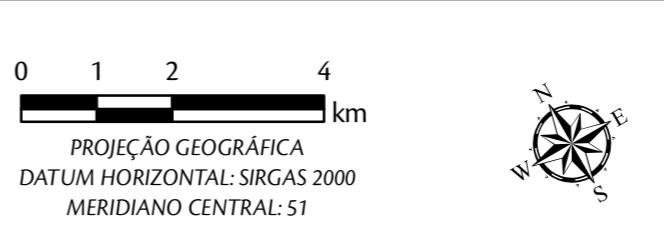
LEGENDA

- ⚡ Subestações
- Linha de Transmissão Marimbondo II-Assis
- ▭ Área de Influência Indireta - Meio Físico e Biótico
- K18g - Formação Serra Geral - Basalto e basalto andesito de filiação tholeítica nioito e
- K2ar - Araçatuba - Siltito e arenito muito fino, cor cinza esverdeado, macio, camadas
- K2rp - S.J. do Rio Preto - Arenito fino a muito fino, marrom claro a bege, moderadamente a mal selecionados, pouco maduro, conglomerático, exibindo clastos de lamito, argilito,
- K2yp - Vale do Rio do Peixe - Arenito muito fino a fino cor marrom, rosa e alaranjado, de camadas tabulares de siltito macio, cor creme a marrom e lentes de arenito

LOCALIZAÇÃO DA ÁREA



PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS



FONTE

- Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis: INCOMISA, 2013;
- Massa d'Água, Hidrografia, Sedes Municipais, Localidades, Área Urbana, Limite Estadual, Vias: IBGE, 2011;
- Área de Influência Indireta - Meio Físico e Biótico: AMBIENTARE, 2013;
- Classificação Litológica: CPRM, 2013;
- Subestações: INCOMISA, 2013;
- Imagens Digitalglobe: Licenciadas pelo Google Earth Pro, datadas entre 03/07/2006 e 31/10/2013, resolução espacial 0,5mC.

EMPREENDEDOR / CLIENTE



EXECUÇÃO



PROJETO

LINHA DE TRANSMISSÃO 500KV MARIMBONDO II ASSIS

TEMA

GEOLOGIA

ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - MEIO FÍSICO/BIÓTIKO

ARTICULAÇÃO 1 e 2

ESCALA

1:200.000

DATA

DEZEMBRO/2013

DESENHO

Renata Maciel
Eng. Ambiental
CREA 17115/D-DF

PRODUTO

LT-MA-08-1