



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- VIAS
- HIDROGRAFIA
- LIMITE MUNICIPAL

LEGENDA

- Linha de Transmissão Marimbondo II-Assis
 - Área de Influência Direta
- Classificação Litológica**
- Sigla - Unidade Litológica - Descrição**
- K16sg - Formação Serra Geral - Basalto e basalto andesito de filiação tholeítica riolito e riocácito. Intercalada camadas de arenito, litoarenito e arenito vulcânico.
 - K2ar - Araçatuba - Siltito e arenito muito fino, cor cinza esverdeado, maciço, camadas tabulares. Ambiente continental desértico paludal.
 - K2vp - Vale do Rio do Peixe - Arenito muito fino a fino cor marrom, rosa e alaranjado, de camadas tabulares de siltito maciço, cor creme a marrom e lentes de arenito conglomerático com intraclastos argilosos ou carbonáticos.
 - Q2a - Depósito Aluvionares - Areia, cascalho e sedimentos areno-argilosos.

LOCALIZAÇÃO DA ÁREA



PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS

0 150 300 600 m

PROJEÇÃO GEOGRÁFICA
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL: 51

FONTE

- Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis: INCOMISA, 2013;
- Limite Municipal, Hidrografia, Limite Estadual, Vias: IBGE, 2011;
- Área de Influência Direta - Meio Físico, Biótico e Socioeconômico, Faixa de Servidão: AMBIENTARE, 2013;
- Classificação Litológica: CPRM, 2013;
- Imagens - Ortoimagens: ALTAIS, obtidas por aerolevantamento à laser, realizado entre 17 e 21 de julho de 2013, sensor LEICA ALS 60, de resolução espacial 0,2mC.
- Imagens: DigitalGlobe. Licenciadas pelo Google Earth Pro, datadas entre 11/06/2012 e 31/10/2013, resolução espacial 0,5mC;
- Imagens Landsat 5, 06 de junho de 2011.

EMPREENDEDOR / CLIENTE



PROJETO
LINHA DE TRANSMISSÃO 500KV MARIMBONDO II ASSIS

TEMA
GEOLOGIA
ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA
ARTICULAÇÕES 19, 20 e 21

ESCALA	DESENHO	PRODUTO
1:20.000	Renata Maciel Eng. Ambiental CREA 17115/D-DF	LT-MA-09-VII
DATA		
DEZEMBRO/2013		

EXECUÇÃO

