



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- LOCALIDADES
- SEDES MUNICIPAIS
- LIMITE MUNICIPAL
- LIMITE ESTADUAL
- MASSA D'ÁGUA
- VIAS

**LEGENDA**

- Subestações
- Linha de Transmissão Marimbondo II-Assis
- Área de Influência Direta
- K1βsg - Formação Serra Geral - Basalto e basalto andesito de filiação tholeítica riolito e riolítico. Intercalada camadas de arenito. Itoarenito e arenito vulcânico.
- K2ar - Araçatuba - Siltito e arenito muito fino, cor cinza esverdeado, maciço, camadas tabulares. Ambiente continental desértico paludal.
- K2m - Marília - Arenito grosso a fino, amarelado e vermelho, conglomerático com clastos de quartzo, quartzito, calcadônia, nódulo carbonático retrabalhado, arenito, pelito, basalto, lamito marrom, calcirudito, calcarenitos, calcilitos, arenito fino a médio.
- 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 limo, argilo, sílica, nódulos carbonáticos, fragmentos de ossos e carapaças.
- 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 4 8 16 km

PROJEÇÃO GEOGRÁFICA  
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: 51

**FONTE**

- Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis: INCOMISA, 2013;
- Massa d'Água, Sedes Municipais, Limite Municipal, Limite Estadual, Localidades, Vias: IBGE, 2011;
- Área de Influência Direta - Meio Físico, Biótico e Socioeconômico, Faixa de Serviço: AMBIENTARE, 2013;
- Subestações: INCOMISA, 2013;
- Classificação Litológica: CPRM, 2013.

**EMPREENDEDOR / CLIENTE**



**PROJETO**  
LINHA DE TRANSMISSÃO 500KV MARIMBONDO II ASSIS

**TEMA**  
GEOLOGIA  
ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA  
ARTICULAÇÃO GERAL

ESCALA	DESENHO	PRODUTO
1:950.000	Renata Maciel Eng. Ambiental CREA 17115/D-DF	LT-MA-09
<b>DATA</b>		
DEZEMBRO/2013		

**EXECUÇÃO**

