



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- VIAS
- HIDROGRAFIA
- LIMITE MUNICIPAL

**LEGENDA**

- Subestações
- Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis
- Área de Influência Direta / Faixa de Servidão - 60m

**Classificação Litológica**

**Sigla - Unidade Litológica - Descrição**

- K18sg - Formação Serra Geral - Basalto e basalto andesito de filiação tholeítica riolito e riolítico. Intercalada camadas de arenito, litoarenito e arenito vulcânico.
- 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.



**PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS**

0 150 300 600 m

PROJEÇÃO GEOGRÁFICA  
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: 51

**FONTE**

- Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis: FURNAS, 2013;
- Hidrografia, Limite Municipal, Vias, Limite Estadual: IBGE, 2011;
- Área de Influência Direta - Meio Físico, Biótico e Socioeconômico, Faixa de Servidão: AMBIENTARE, 2013;
- Subestações: INCOMISA, 2013;
- Ortoimagens: ALTAIS; aerolevantamento à laser, realizado entre 17 e 21 de julho de 2013, sensor LEICA ALS 60, de resolução espacial 0.2mC.

<b>EMPREENDEDOR / CLIENTE</b>		<b>EXECUÇÃO</b>
<b>PROJETO</b>		
LINHA DE TRANSMISSÃO 500kV MARIMBONDO II ASSIS		
<b>TEMA</b>		
GEOLOGIA		
ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA		
ARTICULAÇÕES 43, 44 e 45		
<b>ESCALA</b>	<b>DESENHO</b>	<b>PRODUTO</b>
1:20.000	Renata Maciel Eng. Ambiental	LT-MA-09-XV
<b>DATA</b>	CREA 17115/D-DF	
DEZEMBRO/2013		