











CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

-  HIDROGRAFIA
-  LIMITE MUNICIPAL

LEGENDA

-  Locais de Desvio de Fragmentos Florestais
 -  Futura Subestação Marimbondo II
- Alternativas de Traçado**
-  Linha de Transmissão - Alternativa 1 (Proposta ANEEL)
 -  Linha de Transmissão - Alternativa 5
 -  Linha de Transmissão - Alternativa 8
 -  Linha de Transmissão - Alternativa 6
 -  Linha de Transmissão - Alternativa 10
 -  Linha de Transmissão - Alternativa 15 (Final)

LOCALIZAÇÃO DA ÁREA



PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS

0 150 300 600 m

PROJEÇÃO GEOGRÁFICA
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL: 51

FONTE

- Hidrografia, Limite Municipal, Limite Estadual: IBGE, 2011;
- Alternativas de Traçado: consórcio INCOMISA e TACTA, 2013;
- Subestações: INCOMISA, 2013;
- Locais de Desvio de Fragmentos Florestais: AMBIENTARE, 2013;
- Ortoimagens: ALTAIS, aerolevamento à laser, realizado entre 17 e 21 de julho de 2013, sensor LEICA ALS 60, resolução espacial 0,2m/c.

EMPREENDEDOR / CLIENTE



**TRÂNGULO MINEIRO
TRANSMISSORA**



ambientare
soluções em meio ambiente

PROJETO
LINHA DE TRANSMISSÃO 500kV MARIMBONDO II ASSIS

TEMA
ALTERNATIVAS DE TRAÇADO
ARTICULAÇÕES 1, 2 E 3

ESCALA	DESENHO	PRODUTO
1:20.000	Renata Maciel Eng. Ambiental CREA 17115/D-DF	LT-MA-02-I
DATA		
DEZEMBRO/2013		