

- CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**
- Hidrografia
 - Limite estadual
 - Limite municipal

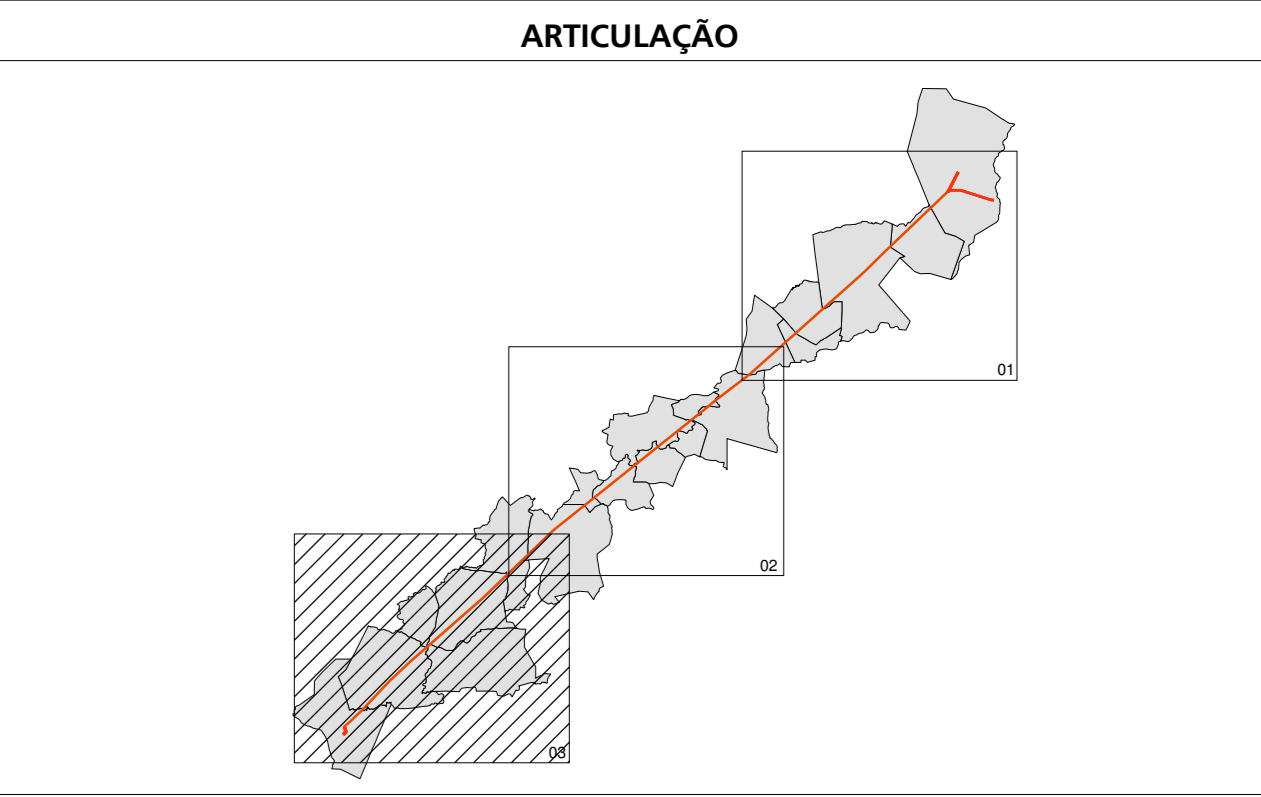
- LEGENDA**
- Subestação
 - Seccionamento
 - LT 500kV Milagres II - Açú III
 - Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico
 - Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico
 - Área de Influência Indireta do Meio Socioeconômico
 - Canteiro de Obras
- Altitude (m)**
- Máximo : 750
 - Mínimo : 2

FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Hidrografia - IBGE, 2011.
 - WEBER, E.; HASZNACK, H.; FERREIRA, C. J. S. 2004. Adaptação do modelo digital de elevação do SRTM para o sistema de referência oficial brasileiro e recorte por unidade da federação. Porto Alegre, UFRGS Centro de Ecologia. ISBN 978-85-63843-02-9. Disponível em <http://www.ecologia.ufrgs.br/ablog/>.

NOTAS

PROJEÇÃO: UTM
 DATUM: SIRGAS 2000
 FUSO: 24



ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kv MILAGRES II - AÇU III, SECCIONAMENTOS E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título: **MAPA ALTIMÉTRICO**

Responsável: ENR. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	Conselho: CREA/RN - 9.409	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 Escala: T: 1:100.000 Folha: 03 DE 03 01 Codificação: 01120204_Ate_MeiosAmbientais01
Execução: ENG. ALFONSO RISSO	CREA/RN - 60.854	Data: NOV/2013	
Verificação: ENR. AGRI. NELSON SILVEIRA	CREA/RN - 67.895	Data: NOV/2013	
Aprovação: ENR. FL. ROZANE NOGUEIRA	CREA/RN - 58.347	Data: NOV/2013	
Desenho: BOL. JESSICA MONTELUHOTT E MARQUES	CRB/RN - 58.336	Data: NOV/2013	