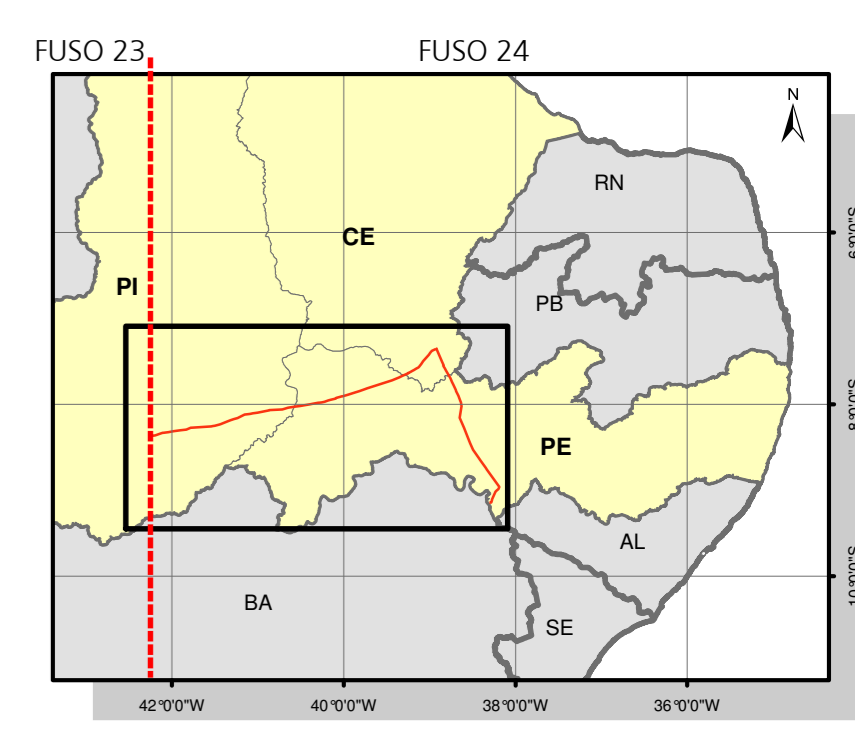
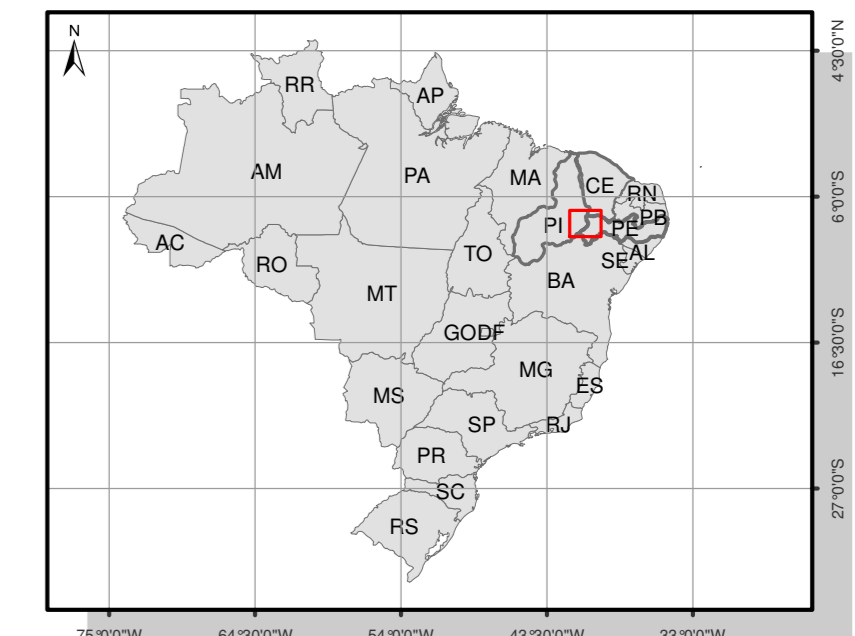


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



LEGENDA

- Subestação
 - LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico
- Declividade**
- Plano 0 a 3%
 - Suave Ondulado 3 a 8%
 - Ondulado 8 a 20%
 - Forte Ondulado 20 a 45%
 - Montanhoso 45 a 75%
 - Escarpado > 75%

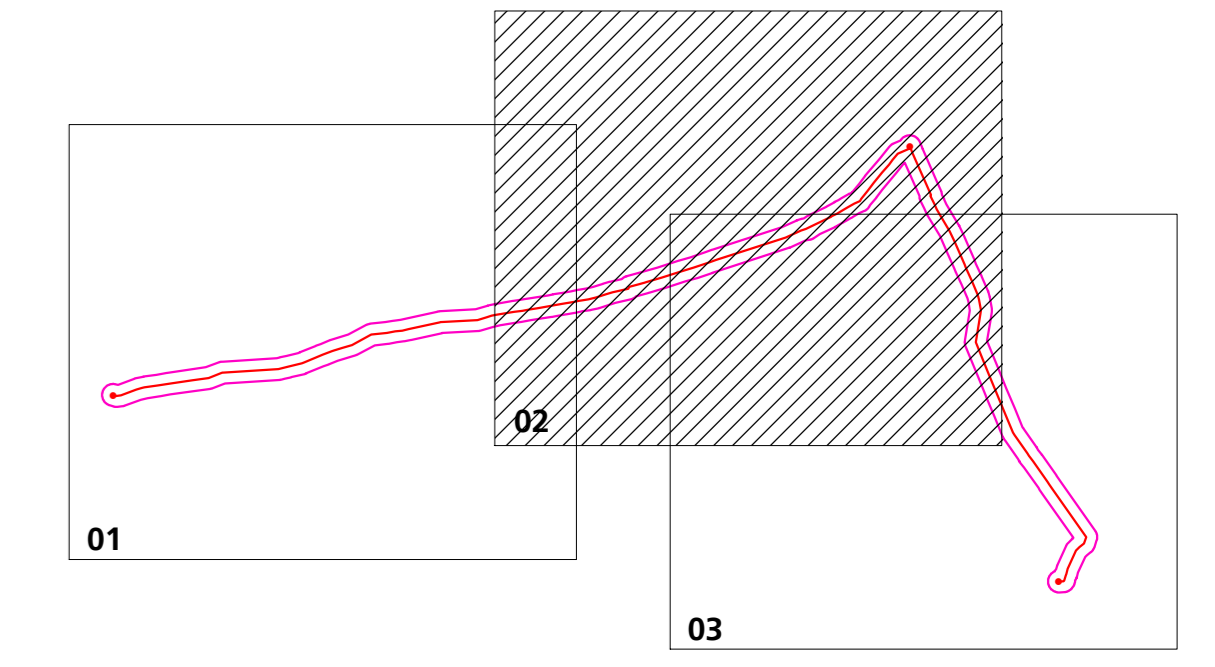
FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - CBRM Serviço Geológico do Brasil: Mapa de Declividade em Percentual do Relevo Brasileiro, 2011.
 - WEBER, E.; HASENACK, H.; FERRERA, 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/labgeo>.

NOTAS

PROJEÇÃO: UTM
 DATUM: SIRGAS 2000
 FUSO: 24

ARTICULAÇÃO



ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

LINHA DE TRANSMISSÃO 500 KV SÃO JOÃO DO PIAUÍ - MILAGRES II - LUIZ GONZAGA E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

MAPA DE DECLIVIDADE			ATE XIX ATE 101 Transmissão de Energia S.A.
Responsável:	Conselho:	Etapas Projeto:	
ENGR. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	CREARS - 9.409	EXECUÇÃO	
ENGR. ALFONSO RISSO	CREARS - 60.854		
Verificação:	CREARS - 67.895	Data:	Escala:
ENGR. ADRI. NELSON SILVEIRA	CREARS - 98.347	AGO/2014	1:250.000
Aprovação:	CREARS - 98.347	Data:	Folha:
ENGR. FL. ROZANI NODUERA	CREARS - 98.347	AGO/2014	02 DE 03 00
Desenho:	CREARS - 58.336	Data:	Classificação:
BOL. JESSICA MONGULHOTT E. MARQUES	CREARS - 58.336	AGO/2014	