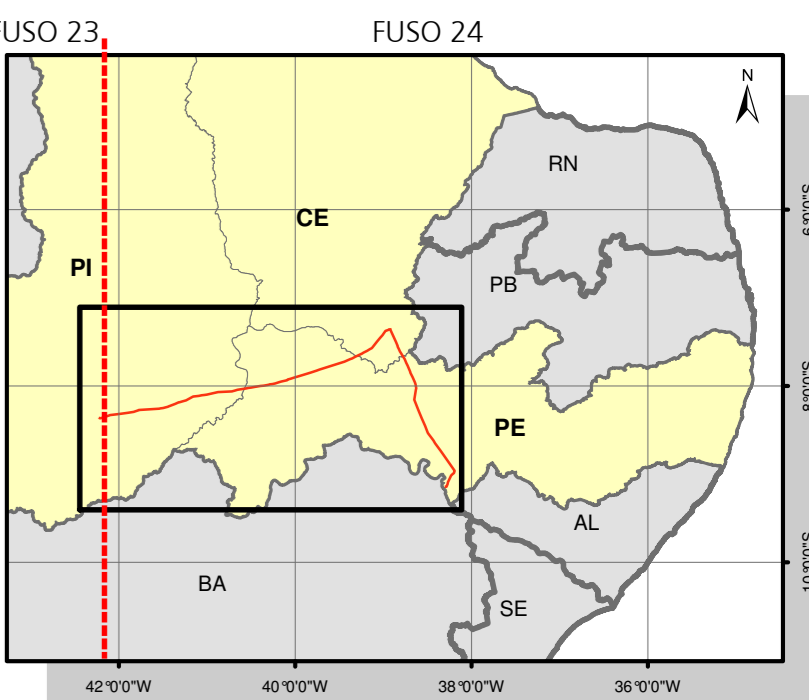
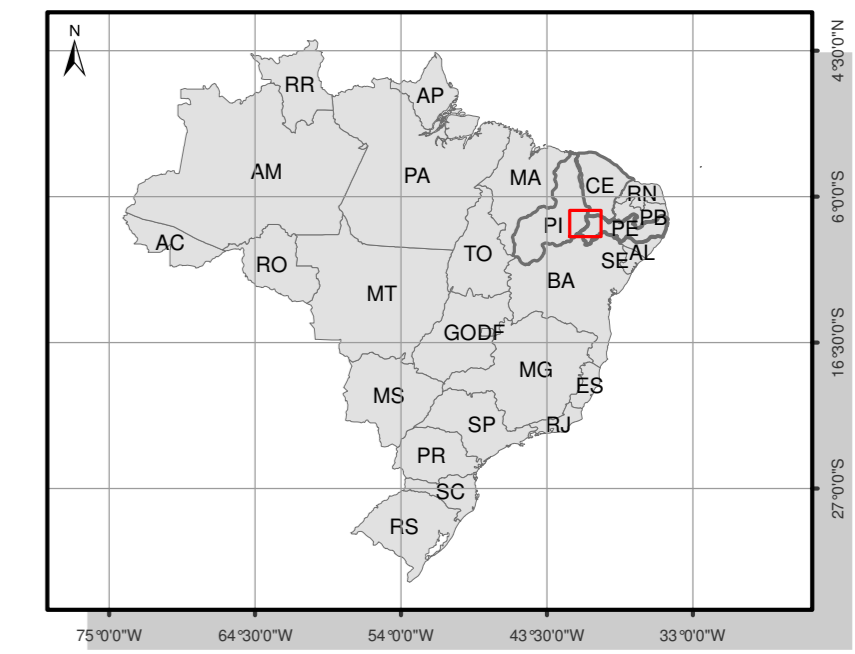


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



Limite estadual

LEGENDA

- Subestação
- LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luz 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%

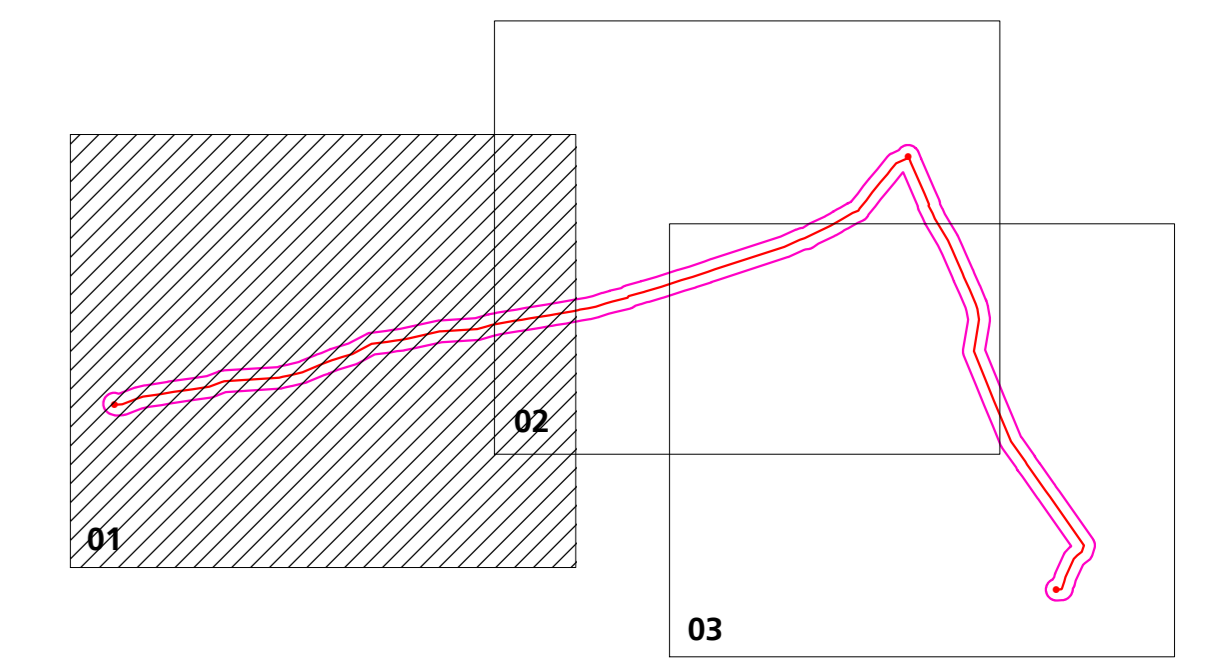
FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - CPRM Serviço Geológico do Brasil. Mapa de Declividade em Percentual do Relevo Brasileiro, 2011.
 - WEBER, E.; HASZBNAK, H.; FERREIRA, C. 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, LFRIGS Centro de Ecologia. ISBN 978-85-63843-02-9. Disponível em <http://www.ecologia.ufrgs.br/lfrigs>.

NOTAS

PROJEÇÃO: UTM
 DATUM: SIRGAS 2000
 FUSO: 24

ARTICULAÇÃO



ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

MAPA DE DECLIVIDADE			ATE XIX ATE XXI Transmissão de Energia S.A.
Responsável: ENF. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	Consultor: CREARS - 9.409	Etapas Projeto: EXECUÇÃO	
Execução: ENF. ALFONSO RISSO	CREARS - 60.854		
Verificação: ENF. AGR. NELSON SILVEIRA	CREARS - 67.895	Data: AGO/2014	
Aprovação: ENF. FL. ROZANE NOUEIRA	CREARS - 58.347	Data: AGO/2014	
Desenho: BOL. JESSICA MONGILHOTT E. MARQUES	CRB0303 - 58.336	Data: AGO/2014	
LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV SÃO JOÃO DO PIAUÍ - MILAGRES II - LUÍZ GONZAGA C2 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS			