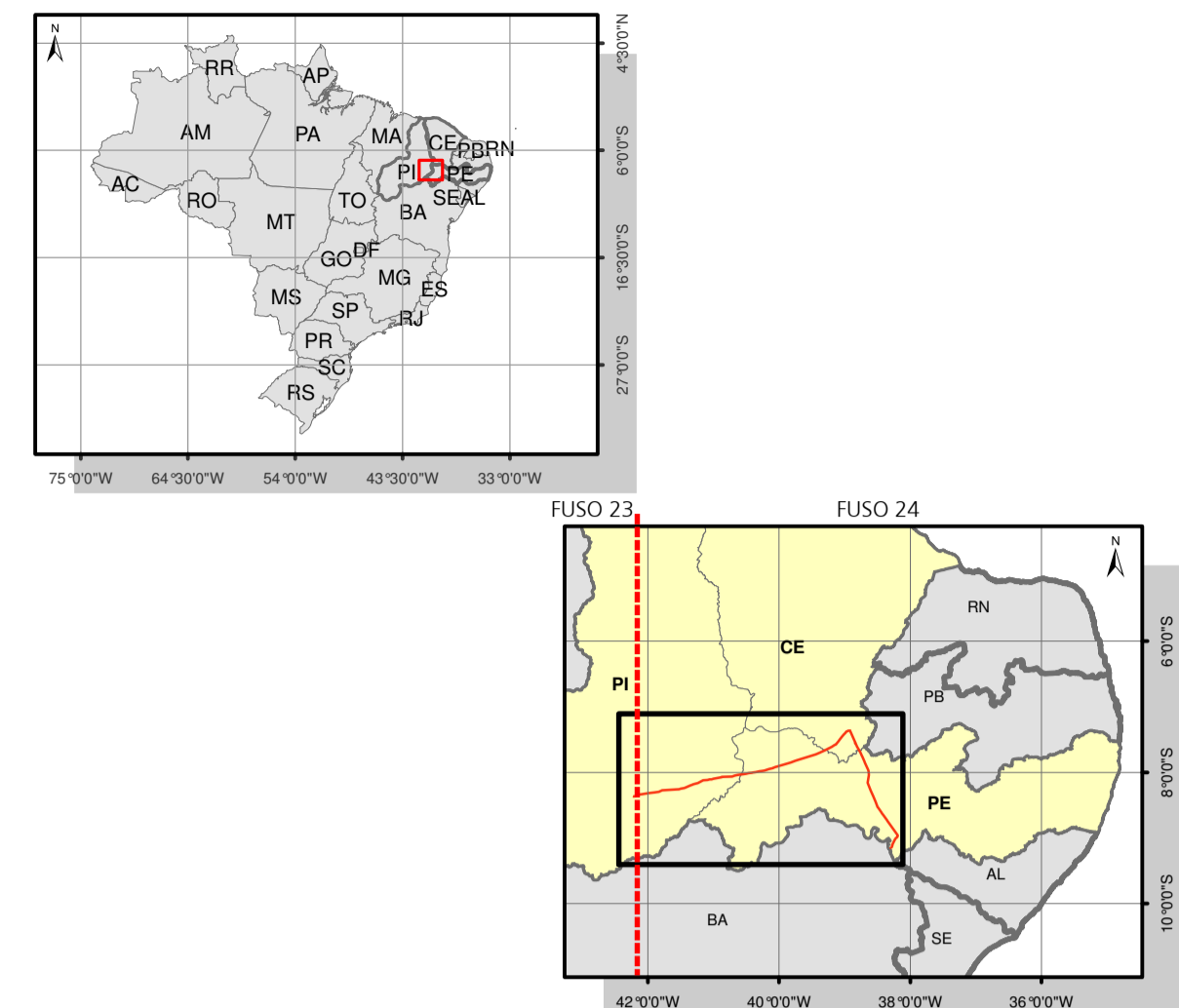


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- Hidrografia
- Limite estadual

LEGENDA

- Subestação
 - Pontos de Transposição
 - LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico
- Erosão Potencial (t/ha/ano)**
- 0 - 5 (muito baixa)
 - 5 - 10 (baixa)
 - 10 - 50 (moderada)
 - 50 - 200 (alta)
 - > 200 (muito alta)

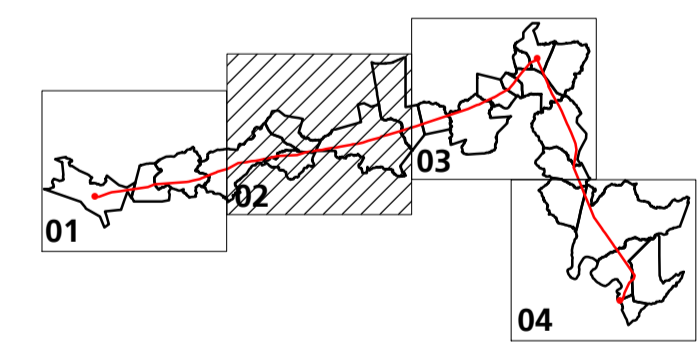
FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Mapas de Solos na escala 1:250.000 - IBGE, 2003.
 - WEBER, E.; HASENACK, 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/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 C2 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título: MAPA DE SUSCETIBILIDADE À EROSIÃO			 ATE XIX Transmissora de Energia S.A.
Responsável: ENG. ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHIED	Conselho: CREA/RS - 9.409	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	
Execução: ENG. AGR. MARCOS L. CAMPOS DO VALE	CREA/RS - 195.260		 BOURSCHIED
Verificação: ENG. AGR. NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	Data: AGO/2014	
Aprovação: ENG. FL. ROZANE NOGUEIRA	CREA/RS - 98.347	Data: AGO/2014	Escala: 1:250.000
Desenho: BIOL. JESSICA MONGILHOTT E. MARQUES	CRBio/030 - 58.336	Data: AGO/2014	Folha: 02 DE 04 Rev.: 00
			Codificação: P:1125406_Arq_MeiorMapeamento030