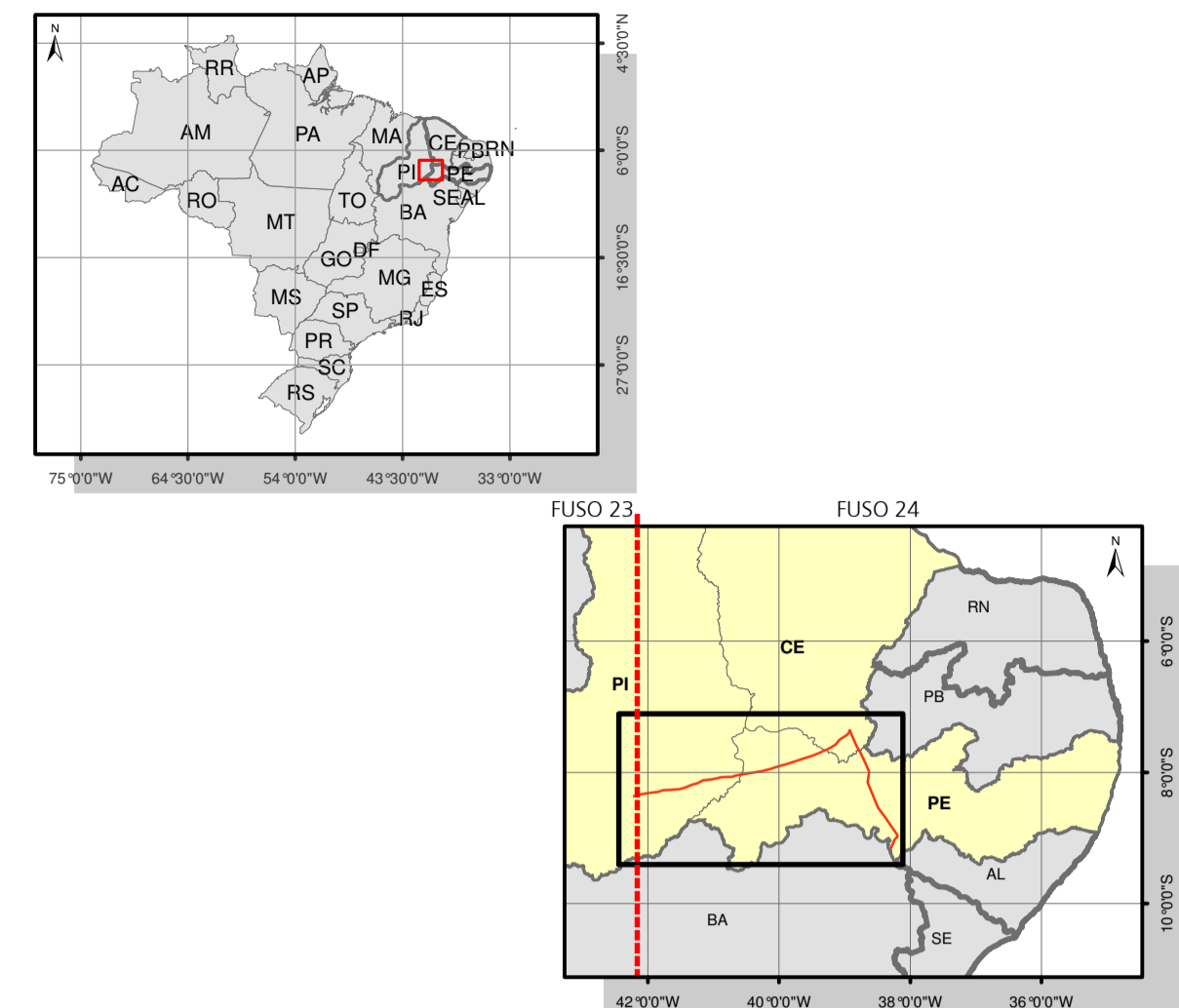
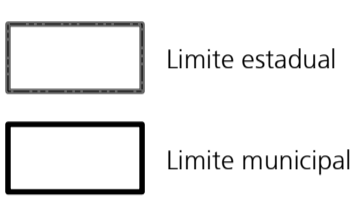


PLANTA CHAVE



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS



LEGENDA

- Subestação
 - Cavernas
 - Abrigos e Cavidades menores que 5m
 - Caminhamento espeleológico
 - LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
 - Área Prospectada
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico
- Potencial Espeleológico (CECAV)**
- Muito Alto
 - Alto
 - Médio
 - Baixo
 - Ocorrência Improvável

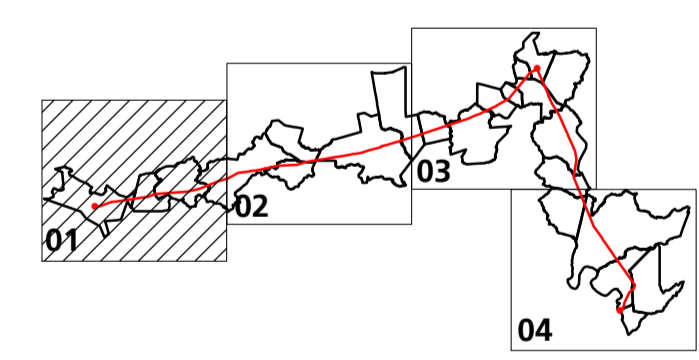
FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
 - Potencial Espeleológico e Cavernas - CECAV, 2005 e 2012.
 - 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 CLASSES DE POTENCIALIDADE ESPELEÓGICA			ATE XIX Transmissora de Energia S.A. BOURSCHEID
Responsável: ENGº ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHEID	Conselho: CREA/RS - 9.409	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	
Execução: GEOL. AUGUSTO SARREIRO AULIER	CREA/MG - 72.076	Data:	Escala: 2,5 1,25 0 2,5 km 1:250.000
Verificação: ENGº AGRº NELSON SILVEIRA	CREA/RS - 67.895	AGO/2014	
Aprovação: ENGº FL. ROZANE NOGUEIRA	CREA/RS - 98.347	AGO/2014	Folha: 01 DE 04
Desenho: BIOL. JESSICA MONGUILHOTT E. MARQUES	CRBio/03D - 58.336	AGO/2014	Rev.: 00
Codificação: P1125406_Arq_Meio/Mapamentos/03			