



LEGENDA		ARTICULAÇÃO		LOCALIZAÇÃO		REFERÊNCIAS	
	LT 500kv Presidente Dutra-Teresina II Sobral III		Fuso 23 Fuso 24		LOCALIZAÇÃO	IBGE(2010); ATE XX Transmissora de Energia S.A. (2014) 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 <a href="http://www.ecologia.ufrgs.br/labgeo">http://www.ecologia.ufrgs.br/labgeo</a> .	<b>MAPA DE DECLIVIDADE ARTICULAÇÃO 1</b>  <b>LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV PRESIDENTE DUTRA - TERESINA II - SOBRAL III C3 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS</b>
	Subestação		Declividade		REFERÊNCIAS	Escala Gráfica: 0 0,75 1,5 3 Quilômetros	
	Área de influência indireta do Meio Biótico						Folha A3. Escala: 1/100.000 Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM) Zona 23 S. Datum SIRGAS 2000.
	Rodovias						Edição: Ana Cristina F. V. Amorim CREA/RJ: 2006112794
	Hidrografia						Data: Junho de 2014
	Limite Municipal						Elaboração:  <b>CARUSO JR</b> ESTUDOS AMBIENTAIS & ENGENHARIA LTDA
							Contratante: <b>ATE XX</b> ATE XX Transmissora de Energia S.A.