



LEGENDA	
	LT 500kV Presidente Dutra - Teresina II - Sobral III e Subestações Associadas
	Subestações Associadas
	Capitais Estaduais
	Sedes Municipais
	Área de Influência Direta do Meio Socioeconômico (AID) - Corredor de 2,5km
	Área de Influência Indireta do Meio Socioeconômico (AII) - Municípios
	Limite Municipal
	Divisa dos Estados
	Limite dos Fusos UTM

REFERÊNCIAS		
Malha municipal digital: IBGE (2010);		
Dados da Linha de Transmissão: ATE XX Transmissora de Energia S.A. (2014);		
Termo de Referência IBAMA (2013).		
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM		
Fuso: 23S ; Meridiano Central: - 45° de Greenwich		
Fuso: 24S ; Meridiano Central: - 39° de Greenwich		
Datum Horizontal: SIRGAS 2000		
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano Central, acrescidas as constantes de 10000 km e 500 km respectivamente.		
 Escala Gráfica 0 10 20 30 40 50 Quilômetros	Escala Numérica 1:1.000.000 Folha: A2 (420mm X 841mm)	Norte Geográfico

MAPA DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA DO MEIO SOCIOECONÔMICO		
EIA/RIMA		
LINHA DE TRANSMISSÃO 500 KV PRESIDENTE DUTRA - TERESINA II - SOBRAL III C3 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS		
Elaboração: CARUSO JR ESTUDOS AMBIENTAIS & ENGENHARIA LTDA www.carusojr.com.br	Contratante: ATE XX ATE XX Transmissora de Energia S.A.	Edição: José Mauricio de Camargo CREA/SC: 099645-6 Data: Junho de 2014