

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

	Limite estadual
	Limite municipal

**LEGENDA**

- Subestação
- LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
- Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico
- Canteiro de Obras

**Habitats**

**Caatinga densa**

Plano a suave ondulado

- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
- Suscetibilidade à erosão Moderada à Alta
- Suscetibilidade à erosão Muito Alta

Forte ondulado a escarpado

- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
- Suscetibilidade à erosão Moderada à Alta
- Suscetibilidade à erosão Muito Alta

**Caatinga rala**

Plano a suave ondulado

- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
- Suscetibilidade à erosão Moderada à Alta
- Suscetibilidade à erosão Muito Alta

Forte ondulado a escarpado

- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
- Suscetibilidade à erosão Moderada à Alta
- Suscetibilidade à erosão Muito Alta

**Tensão Ecológica**

Plano a suave ondulado

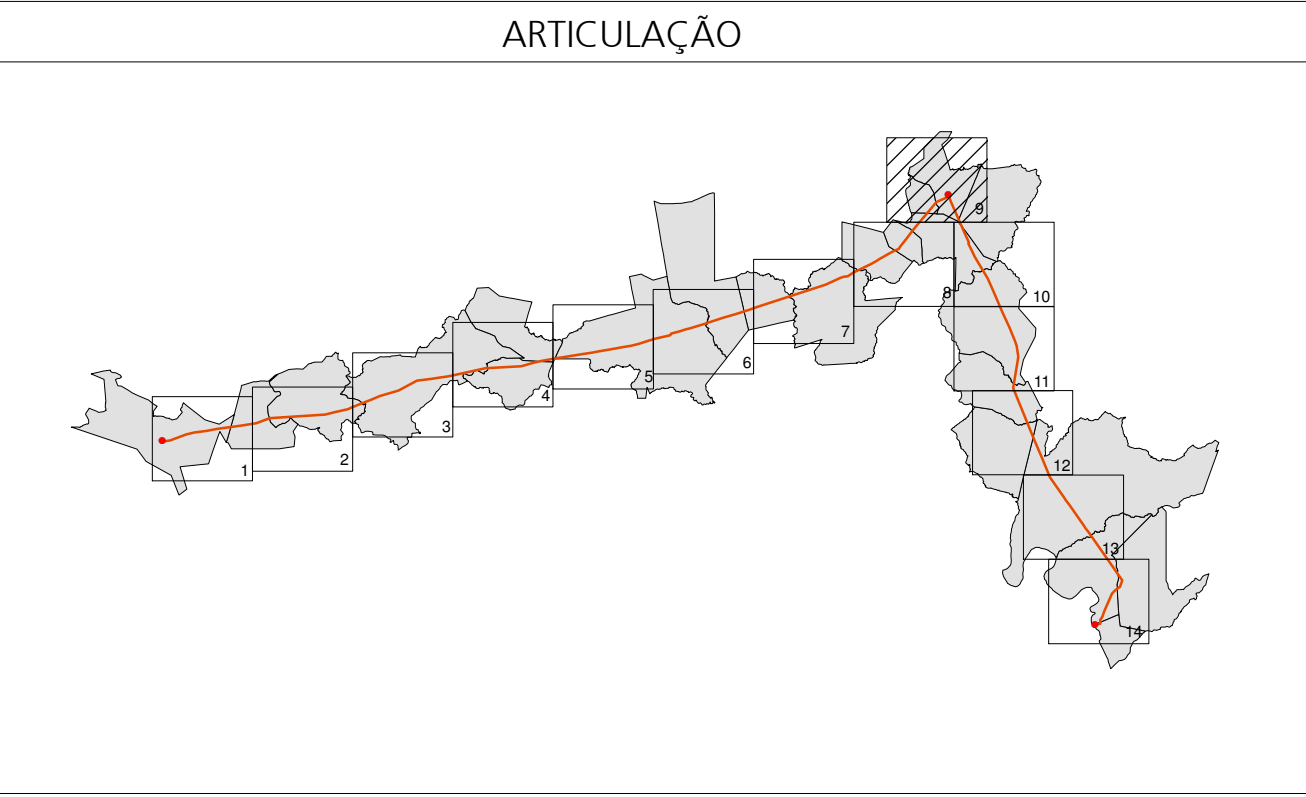
- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
- Suscetibilidade à erosão Moderada à Alta
- Suscetibilidade à erosão Muito Alta

**FONTES**

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Mapa de Declividade
- Mapa de Suscetibilidade à Erosão
- Mapa de Uso e Cobertura do Solo.

**NOTAS**

PROJEÇÃO: UTM  
 DATUM: SIRGAS 2000  
 FUSO: 24



**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL**

**LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV SÃO JOÃO DO PIAUÍ - MILAGRES II - LUIZ GONZAGA C2 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS**

**MAPA DE HABITATS**

Responsável: ENQ. ABBISTELLES JOSÉ BOURSCHIED	Consultor: CREARS - 0.409	Etapa Projeto: EXECUÇÃO	 ATE XIX Transmissora de Energia S.A.  BOURSCHIED
Execução: ENQ. RODRIGO AGUIA BARBENO	CRBuro/ENQ.: 0.014	Data:	
Verificação: ENQ. AGM. NELSON SILVEIRA	CREARS - 67.895	Data: SET/2014	Escala:  1:500.000
Aprovação: ENQ. F. ROZANE NOGUEIRA	CREARS - 98.347	Data: SET/2014	FOLHA: 09 DE 14 00
Desenho: AN. PROJ. AMB. XIXE A. SPINAZZI FAVARIN	CREARS - 168.605	Data: SET/2014	Codificação: F01019486_A19_XIXE_AmbImp