

- CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**
- Limite estadual
  - Limite municipal

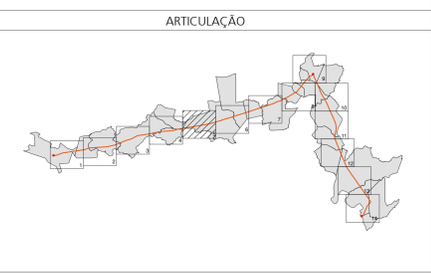
- LEGENDA**
- Subestação
  - LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
  - Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico
  - Canteiro de Obras
- Habitats**
- Caatinga densa**
- Plano a suave ondulado
- Suscetibilidade à erosão Muito Baixa à Baixa
  - Suscetibilidade à erosão Moderada à 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**

Titulo: **MAPA DE HABITATS**

Responsável: ENQ: ABBISTOTTES JOSÉ BOURSCHIED	Consultor: CREARS - 8.409	Estado Projeto: EXECUÇÃO	<b>ATE XIX</b> ATE XIX Transmissora de Energia S.A.
Execução: ING: RODRIGO AGUIA BARBENO	CIBRUSID - 8.014		
Verificação: ENQ: AGM NELSON SILVEIRA	CREARS - 67.895	Data: SET/2014	Escala: 1:500.000 1:500.000
Aprovação: ENQ: F. ROZANE NOGUEIRA	CREARS - 98.347	Data: 05 DE 14	
Desenho: AN. PROJ. AMB. IXE A. SPINZI FAVARINI	CREARS - 168.605	Data: SET/2014	Codificação: F0101686_Amb_Mapeamento