

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Limite estadual
 Limite municipal

LEGENDA

- Pontos de transposição de cursos d'água
- Lagos e reservatórios transpostos
- Subestação
- LT 500 kV São João do Piauí - Milagres II - Luiz Gonzaga C2
- Área de Estudo dos Meios Físico e Biótico
- Fragmentos Florestais
- Área de Proteção Ambiental Chapada do Araripe

Parcelas de Amostragem de Vegetação

Módulo

- IBAMA 01
- IBAMA 04
- IBAMA 06
- IBAMA 09

HERPETOFAUNA - Linha de armadilhas de interceptação e queda na área de estudo

Módulo

- IBAMA 01
- IBAMA 04
- IBAMA 06
- IBAMA 09

MASTOFAUNA - linhas de redes de neblina para captura de morcegos

Módulo

- IBAMA 01
- IBAMA 04
- IBAMA 06
- IBAMA 09

ORNITOFAUNA - linhas de redes de neblina para captura de aves

Módulo

- IBAMA 01
- IBAMA 04
- IBAMA 06
- IBAMA 09

Regiões Fitocológicas

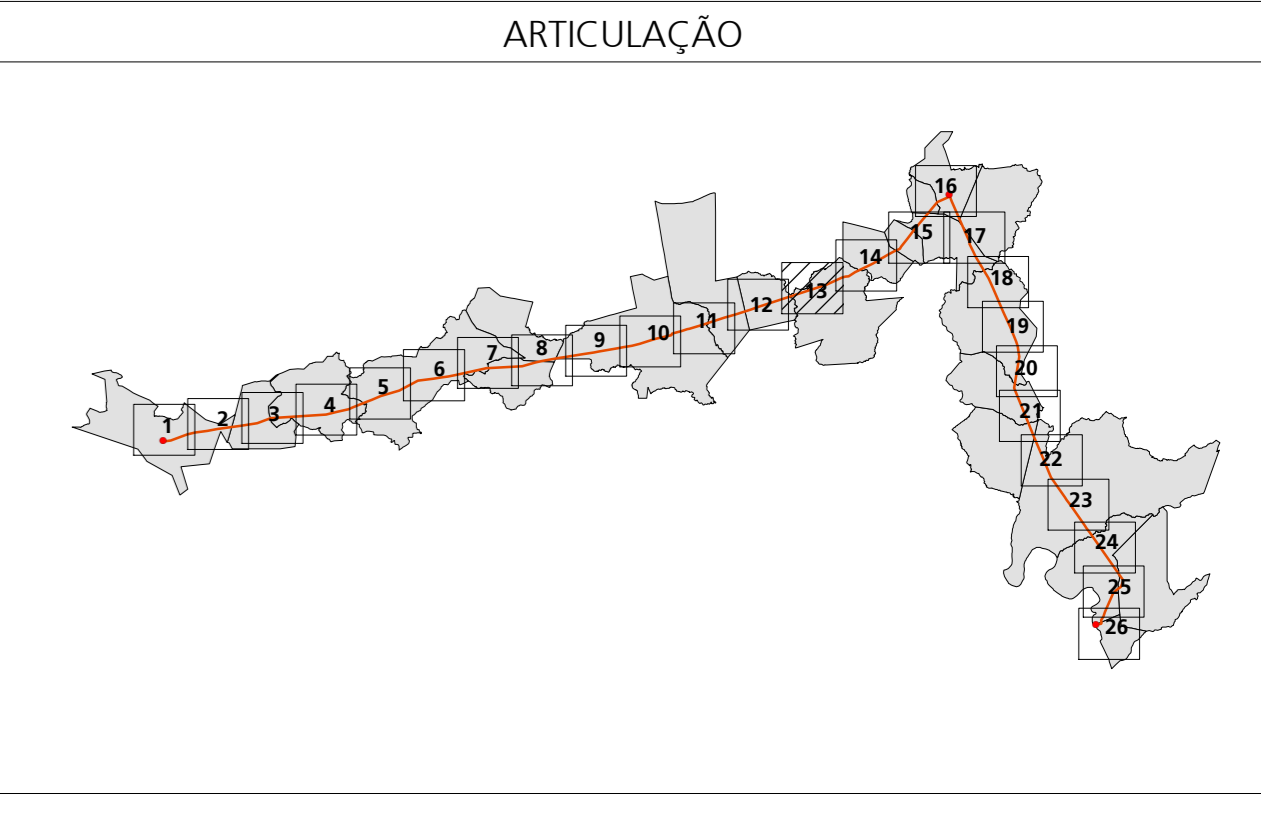
- Corpos d'água
- Agricultura
- Área antrópica
- Formação com influência fluvial e/ou lacustre
- Área de tensão ecológica (Savana/Floresta Estacional)
- Área de tensão ecológica (Savana-estépica/Floresta Estacional)
- Savana-estépica Arborizada
- Savana-estépica Florestada
- Savana-estépica Parque

FONTES

- Mapeamento das Unidades Territoriais - IBGE, 2010.
- Satélite Landsat8, 2013
- Mapa de Cobertura Vegetal dos Biomas Brasileiros, escala 1:250.000, ano base 2002 - MMA, 2007.
- Unidade de Conservação - MMA, 2014.

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 DAS ÁREAS DE AMOSTRAGEM DO MEIO BIÓTICO			ATE XIX ATE 308 Transmissora de Energia S.A.
Responsável:	Conselho:	Etapa Projeto:	
ENQD: ARISTÓTELES JOSÉ BOURSCHEID	CREARS: 9.409		
Execução:	CRB/030: 17.734		
BÍOL. SILVIA ALEXSANDRA R. VINGIPROVA	CRB/030: 34.808		
Verificação:		Data:	
ENQD: AGRI. NELSON SILVEIRA	CREARS: 67.895	13 DE 26	00
Aprovação:		Data:	
ENQD: FL. ROZANE NOGUEIRA	CREARS: 98.347	13 DE 26	00
Desenho:		Data:	
BÍOL. JESSICA MONEGUILHOTY E. MARGUES	CRB/030: 58.335	13 DE 26	00