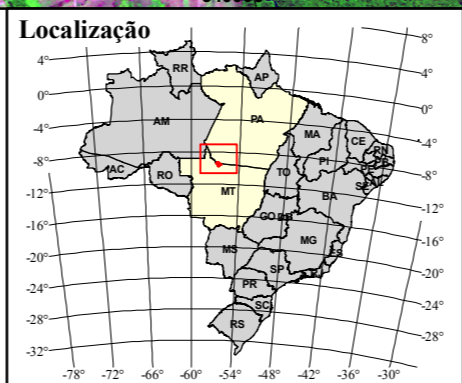


Nº da Passagem de Fauna	Coordenadas (UTM)	Via de Acesso
1	514.768,27E e 8.951.405,57N	Via definitiva - ME
2	514.756,77E e 8.953.675,72N	Via definitiva - ME
3	512.963,29E e 8.954.987,58N	Via definitiva - ME
4	517.258,10E e 8.960.076,38N	Via definitiva - ME
5	525.124,19E e 8.971.655,35N	Via provisória - MD
6	525.702,88E e 8.972.767,80N	Via provisória - MD
7	528.779,69E e 8.972.342,58N	Via provisória - MD
8	534.522,09E e 8.968.659,83N	Via provisória - MD
9	542.383,79E e 8.969.207,66N	Via provisória - MD
10	554.246,67E e 8.963.197,59N	Via provisória - MD
11	557.840,79E e 8.958.409,57N	Via provisória - MD
12	523.044,80E e 8.958.904,99N	Via provisória - ME
13	525.048,98E e 8.956.100,30N	Via provisória - ME
14	526.588,36E e 8.955.727,04N	Via provisória - ME
15	513.524,11E e 8.956.583,20N	Via definitiva - ME
16	513.554,16E e 8.957.441,43N	Via definitiva - ME

- Legenda**
- Acesso Definitivo
  - Acessos Pioneiros
  - Passagens de Fauna
  - Eixo do Barramento da UHE Teles Pires
  - Localização das Passagens de Fauna
  - Reservatório UHE Teles Pires
  - Limite de Estados
  - Limite de Municípios



BASE CARTOGRÁFICA: IBGE - [geotip.ibge.gov.br](http://geotip.ibge.gov.br/);  
 IBAMA - <http://siscom.ibama.gov.br/shapes/>;  
 SEMA - MT - <http://monitoramento.sema.mt.gov.br/simlam/>

REFERÊNCIAS

Escala 1:200.000

Projeção: Universal Transverse Mercator - UTM  
 Sistema Geodésico de Referência: South American Datum - SAD 69  
 Data: 21/06/2011 Fig. JGP: Figura Passagens de Fauna\_R03.mxd

CLIENTE:

PROJETO: **UHE TELES PIRES**

Figura 3.1.a: **LOCALIZAÇÃO DAS PASSAGENS DE FAUNA**

REVISÃO 03

**JGP Consultoria e Participações Ltda.**