



Convenções Cartográficas

Área Urbana	Limite Estadual
Localidades	Limite Municipal
Corpo D'água	Pavimentada
Curso D'água	Não Pavimentada
	Estrada de Ferro
	Acesso

Legenda

- Barragem
- Área de Influência Direta do Meio Biótico (Fauna Terrestre)
- Reservatório
- Área de amostragem

Mamíferos aquáticos

Estação

- Chuvosa
- Seca

Metodologia

- Toca
- Vestígios

Mamíferos terrestres

Estação

- Chuvosa
- Seca
- Chuvosa/ Seca

Metodologia

- Armadilha de intercepção e queda
- Armadilha fotográfica
- Rede de neblina
- Transecção

Armadilha Sherman ou Tomahawk

Estação

- Chuvosa
- Seca
- Chuvosa e seca

Mapa de Situação

Escala Gráfica

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SAD 69
Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -45°W de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referências

- Base - CIM IBGE, 2003;
- Mapa Municipal Digital IBGE, 2005;
- Imagem Landsat TM 5 cenas 216/75 e 217/75, 2007;
- Dados de campo - Ecology Brasil, 2009.

Execução

Cliente

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
UHE ITAOCARA

Título

LOCALIZAÇÃO DOS PONTOS DE
LEVANTAMENTO DE MAMÍFEROS
TERRESTRES E AQUÁTICOS
(DETALHE DAS ÁREAS)

Elab.: Risonaldo Visto: Aprovado:
Escala: 1:30.000 Data: Abril/2011
Mapa nº: 2341-00-EIA-DE-3005 Revisão: 00