



Fontes: Mapa Municipal - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 2007
 Mapa Rodoviária - União dos Produtores de Bens e Serviços-LIDEP, 2006
 Mapa Rodoviária - Modificado da América Latina Logística, 2006
 Mapas Rodoviária e Ferroviária - Ajuda de trabalho baseado em Fozes Azevedo - CESP, 2007/2008.
 Rede de drenagem - Companhia de Recursos Minerais, 2004.
 Geomorfologia - Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo - Vol 1, Governo do Estado de São Paulo - Secretaria da Indústria, Comércio e Tecnologia, 1991 - Escala 1:200,000
 Geomorfologia - Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo - Vol 1, Governo do Estado de São Paulo - Secretaria da Indústria, Comércio e Tecnologia, 1991 - Escala 1:200,000
 Geomorfologia - Mapa Geomorfológico do Estado do Mato Grosso do Sul, Assis Multirreserva, Governo do Mato Grosso do Sul, Secretaria do Planejamento e Desenvolvimento Social, Conselho Governo do Estado - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 1990, Escala 1:1.000.000

LEGENDA

- Planície Fluvial - Área aplanada resultante de acumulação fluvial, perdas ou permanentemente alagada.
- Colinas Amplas - Relevos de topo convexo, com diferentes ordens de grandezas e de aprofundamento de drenagem, eventualmente separadas por vales de fundo plano.
- Formas Tabulares - Relevos de topo aplanado, com diferentes ordens de grandezas e de aprofundamento de drenagem, eventualmente separadas por vales de fundo plano.

CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

- Resenarética
- Eixo de Barragem
- Rede de drenagem
- Barramento
- Curva de nível
- Sede municipal
- Limite municipal
- Rodovia Federal
- Rodovias estaduais
- Rodovias vicinais
- All - Área de Influência Indireta (2 km)
- Área de Estado (10 km)

CEESP Companhia Energética de São Paulo

ODRENATEC ODRENATEC S.A. - ODRENATEC S.A. - ODRENATEC S.A.

UHE Engº Souza Dias (Jupia)
 Plano Ambiental de Conservação e Uso do Entorno do Reservatório Artificial - PÁQUERA

GEOMORFOLOGIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Oswaldo Y. IWOSA
 CREA: 0600518079

Escala: 1:200.000
 Data: out/2008

Sistema de projeção: Universal Transversal de Mercator
 Meridiano Central: 51
 DATUM: South American Datum 1989

0 2500 5000 7500 10000 m
 ESCALA 1:200.000