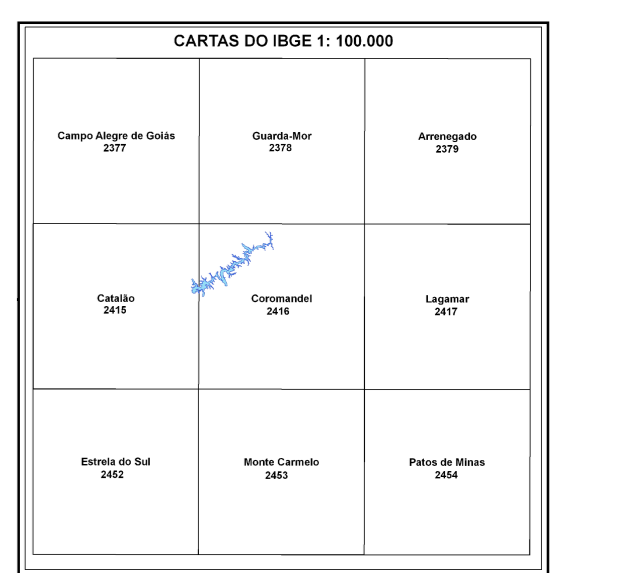


**Estudo de Impacto Ambiental - EIA**  
**AHE DAVINÓPOLIS**  
**MAPA HIDROGRÁFICO**  
**ADA e AID**

- Legenda**
- Corredeiras
  - Balsas
  - Uso da Água**
  - Captação**
  - Açude
  - Captação Direta
  - Mina d'água
  - Nascente
  - Não informada
  - Poço raso ou cisterna
  - Poço raso ou cisterna/mina d'água
  - Poço tubular
  - Poço tubular profundo (artesiano)
  - Hidrografia
  - Lagoas
  - Ilhas Naturais
  - Reservatório AHE Davinópolis
  - ADA (Área Diretamente Afetada)
  - AID (Área de Influência Direta)



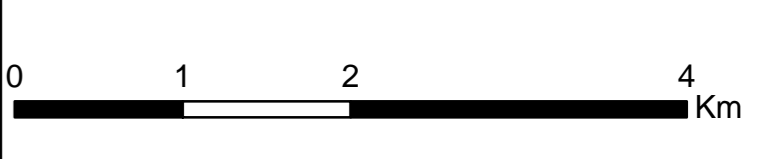
**Execução:**



**Empreendedor:**



**Escala:** 1:45.000 1 cm = 450 metros



**Sistema de Projeção:**

Universal Transversa de Mercator - UTM  
 Fuso 23 Sul  
 Datum Horizontal: South American 1969

**Fontes:**

Oitobacias:  
 Agência Nacional das Águas (ANA) 2005  
 Pontos de Captação de Água:  
 Entrevista com Proprietários  
 Campanha de Campo, Água e Terra, 2009  
 Estado de Minas Gerais: Hidrografia, Sedes Municipais e Distritos: Cartas Topográficas Vetoriais do Mapeamento Sistemático do IBGE (Escala 1:100.000)  
 Rodovias: Departamento de Estradas e Rodagens DER/MG, 2001; Rios Principais: Instituto Mineiro de Gestão das Águas IGAMMG, 2005  
 Limites Municipais: Instituto de Geociências Aplicadas-IGAMG, 2001.  
 Estado de Goiás: Rodovias, Rios Principais e Limites Municipais: SIEG - Sistema Estadual de Estatística e de Informações Geográficas de Goiás.  
 Composição gráfica: Gilberto Carneiro da Cunha, Willian Matsusaki de Oliveira.