

**LEGENDA**

POÇO TUBULAR PÚBLICO		POÇO TUBULAR PRIVADO	
M	Em operação	M	Em operação
M	Paralisado	M	Paralisado
M	Não instalado	M	Não instalado
M	Abandonado	M	Abandonado
Z	Poço escavado	S	Fonte natural

**CONVENÇÕES**

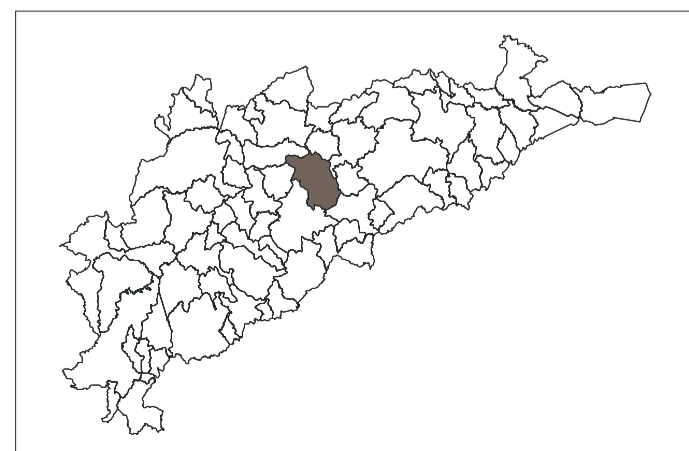
—	Rodovia secundária
—	Rodovia principal
—	Ferrovia
—	Rio, córrego
—	Barragem, açude

Chefe de Equipe: Eduardo Gorge Machado Simões  
Recensensores: Rosângela de Assis Nicolau  
Gustavo Lima Meyer  
Mário Ward Júnior

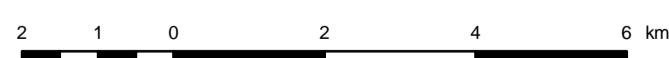
O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Águas Subterrâneas, na bacia do rio Jequinhonha, foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração - DEHIDR, do Departamento de Hidrologia - DEHIDR, na Superintendência Regional de Belo Horizonte - SUREGBH.

Base planimétrica extraída do Banco de Dados do Sistema GEOMINAS, 1999 da Cia. de Processamento de Dados do Estado de Minas Gerais - PROCDEMG. Dados Tectônicos inseridos com base em informações fornecidas pela equipe técnica do Projeto.  
Base planimétrica preparada na GEHTE/CPRM/BH, pela geógrafa Rosângela G. Bastos de Souza e pelos desenhistas cartográficos Elizabeth de Almeida Casades Costa, Marco Ferrera Augusto e Teresinha Ignácia de Carvalho. Edição cartográfica executada na GEHTE/CPRM/BH pelo geólogo Nelson Bastista de O. R. Costa e pela geógrafa Graziela da Silva Rocha Oliveira.

**LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO**



**ESCALA 1:100.000**



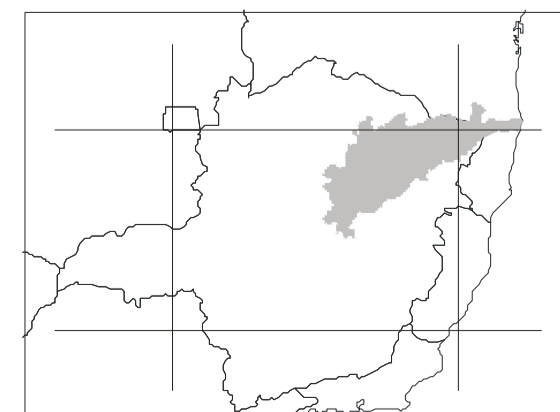
**PROJEÇÃO TRANSVERSA DE MERCATOR  
DATUM HORIZONTAL: SAD-69**

Origem da quilometragem TM: Equador e Meridiano 42° W. Gr., acrescidas as constantes: 10.000km e 500km, respectivamente.

A CPRM agradece a gentileza de comunicação de falhas ou omissões verificadas nesta Folha.

2004

**LOCALIZAÇÃO DO PROJETO**



**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA  
ITINGA - MG**



Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral  
Ministério de Minas e Energia  
Ministério de Meio Ambiente

