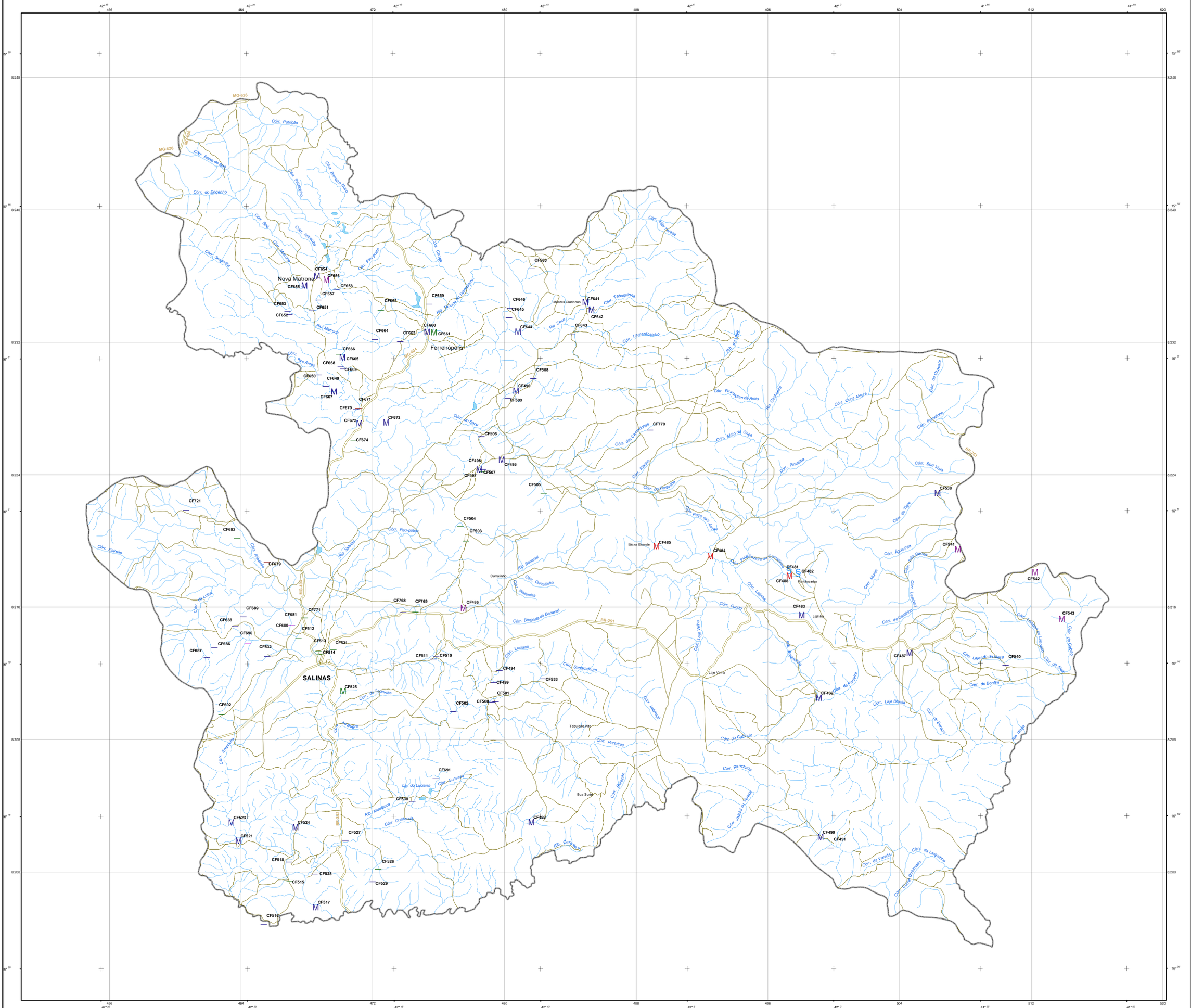


SALINAS - MG



Chefe de Equipe: Eng. De Minas Reynaldo M. D. Alves de Brito

Reconhecedores: Alvaro Falleri Suarez
Mauricio Vieira Rios
Adriana de Jesus Felipe

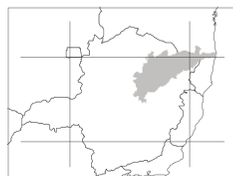
O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Águas Subterrâneas, na bacia do rio Jequinhonha, foi executado pelo CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação da Divisão de Hidrologia e Estratigrafia - DHE/EP, do Departamento de Hidrologia - DEH/DRJ, na Superintendência Regional de Belo Horizonte - SURE/GBH.

Base planimétrica extraída do Banco de Dados do Sistema GEOMINAS, 1999 da Cia. De Processamento de Dados do Estado de Minas Gerais - PROC/EMGE. Dados Topográficos inseridos com base em informações fornecidas pela equipe técnica do Projeto. Base planimétrica preparada na GEIDE/CPRM/GBH, pela geógrafa Rosângela G. Bastos de Souza e pelos desenhistas cartográficos Elizabeth de Almeida Capela Costa, Mirco Ferreira Augusto e Tereza Lúcia de Carvalho. Edição cartográfica executada na GEITE/CPRM/GBH, pelo geólogo Nelson Baptista de O. R. Costa e pela geógrafa Graziela da Silva Rocha Oliveira.

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO



LOCALIZAÇÃO DO PROJETO



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

LEGENDA

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

CONVENÇÕES

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

MAPA DE PONTOS D'ÁGUA

SALINAS - MG