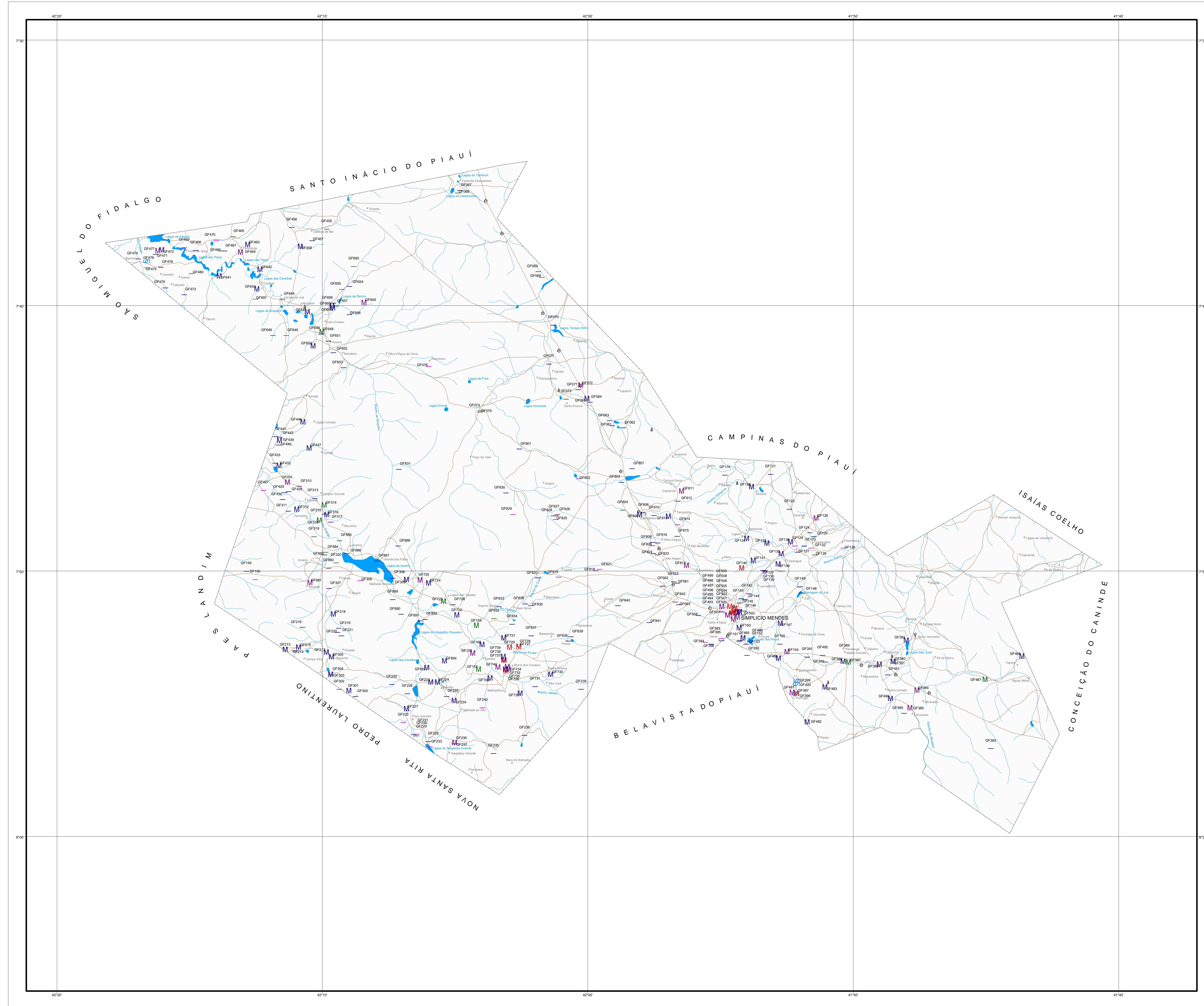


SIMPLÍCIO MENDES



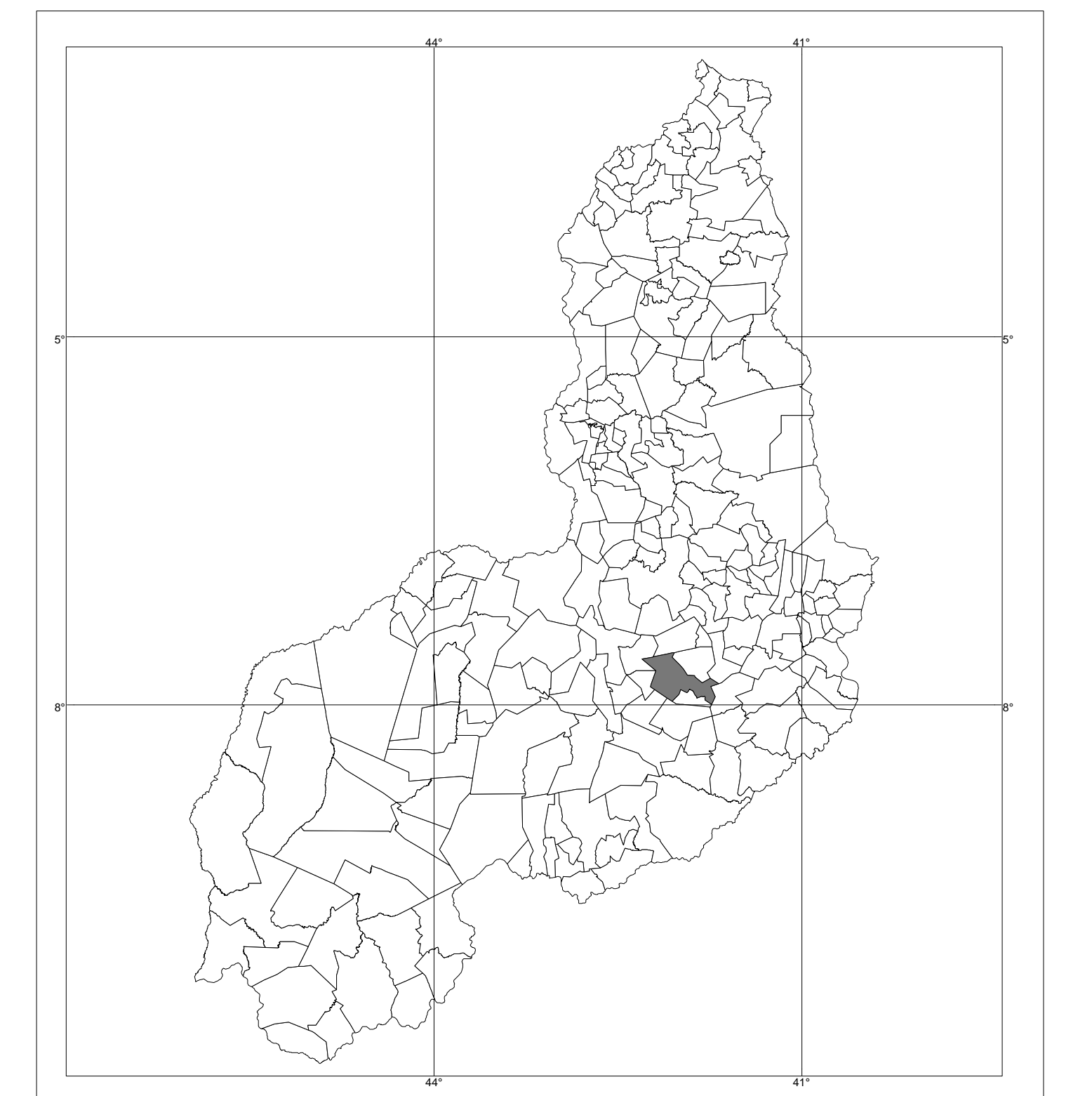
CONVENÇÕES

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| POÇO TUBULAR PÚBLICO | POÇO TUBULAR PRIVADO |
| M EM OPERAÇÃO        | EM OPERAÇÃO          |
| P PARALISADO         | PARALISADO           |
| N NÃO INSTALADO      | NÃO INSTALADO        |
| A ABANDONADO         | ABANDONADO           |
| Z POÇO ESCAVADO      | W FONTE NATURAL      |

Ø11 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
EX: CE613

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| ▭ Sede do município                     | — Rodovia não pavimentada      |
| ▭ Sede distal, vila, fazenda, sítio     | — Ferrovia                     |
| ⌘ Escola, Igreja, Cemitério             | — Curso d'água permanente      |
| ⌘ RN, Farol, Aeroporto, Campo de Pousio | — Curso d'água intermitente    |
| ⌘ AT                                    | — Açude, barragem, lago, lagoa |
| — Linha transmissora de energia         | ▭ Terreno sujeito a inundação  |
| — Limite estadual                       |                                |
| — Limite intermunicipal                 |                                |
| — Rodovia pavimentada                   |                                |

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO ESTADO



Sistema de Coordenadas Geográficas, Datum Planimétrico SAD 69.  
Mapa gerado em ambiente de Sistema de Informações Geográficas (SIG) a partir do georreferenciamento e vetorização dos mapas municipais distribuídos pelo IBGE em formato PDF. Fonte: folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro, produzidas pela DSG e pelo IBGE, utilizando o Sistema de Projeção UTM, Datum SAD 69.  
Cartografia digital, banco de dados e geoprocessamento a cargo do Núcleo de Geoprocessamento e Informática da Residência de Fortaleza - CPRM.

Levantamento e diagnóstico dos pontos de água realizados pela equipe da CPRM através das unidades operacionais: SUREG-SA, SUREG-RE, REFO, e RESTE, no período de julho a outubro 2003.

O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea, no estado do Piauí é executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração - DIHEXP do Departamento de Hidrologia - DEHID/RJ.

SIMPLÍCIO MENDES

Logos for CPRM (Serviço Geológico do Brasil), PRODEEM (Programa de Desenvolvimento Energético dos Estados e Municípios), and the Ministério de Minas e Energia. Below the logos are the names of the respective departments: Secretaria de Minas e Metalurgia, Secretaria de Desenvolvimento Energético, and Ministério de Minas e Energia.

MAPA DE PONTOS D'ÁGUA  
2003

