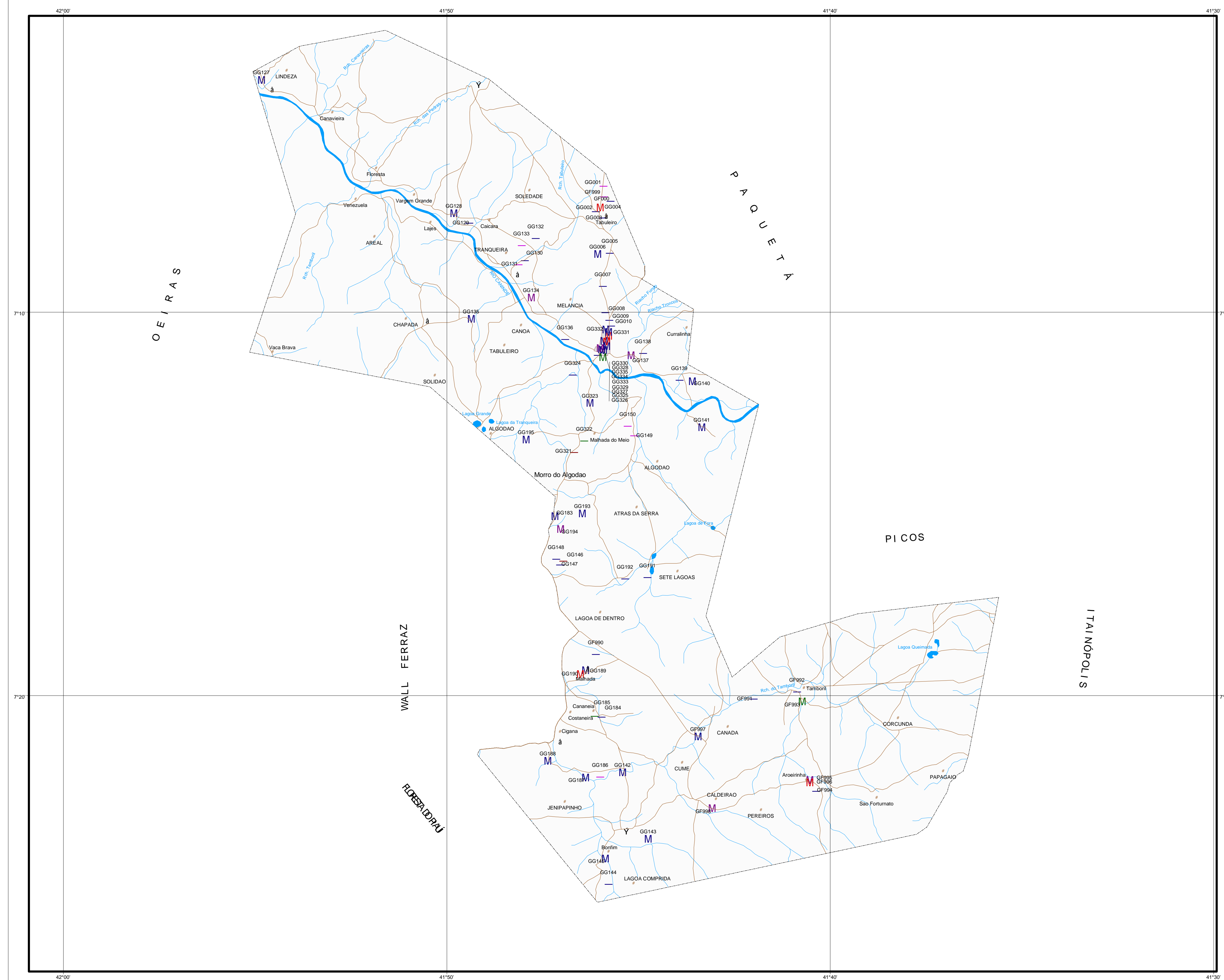


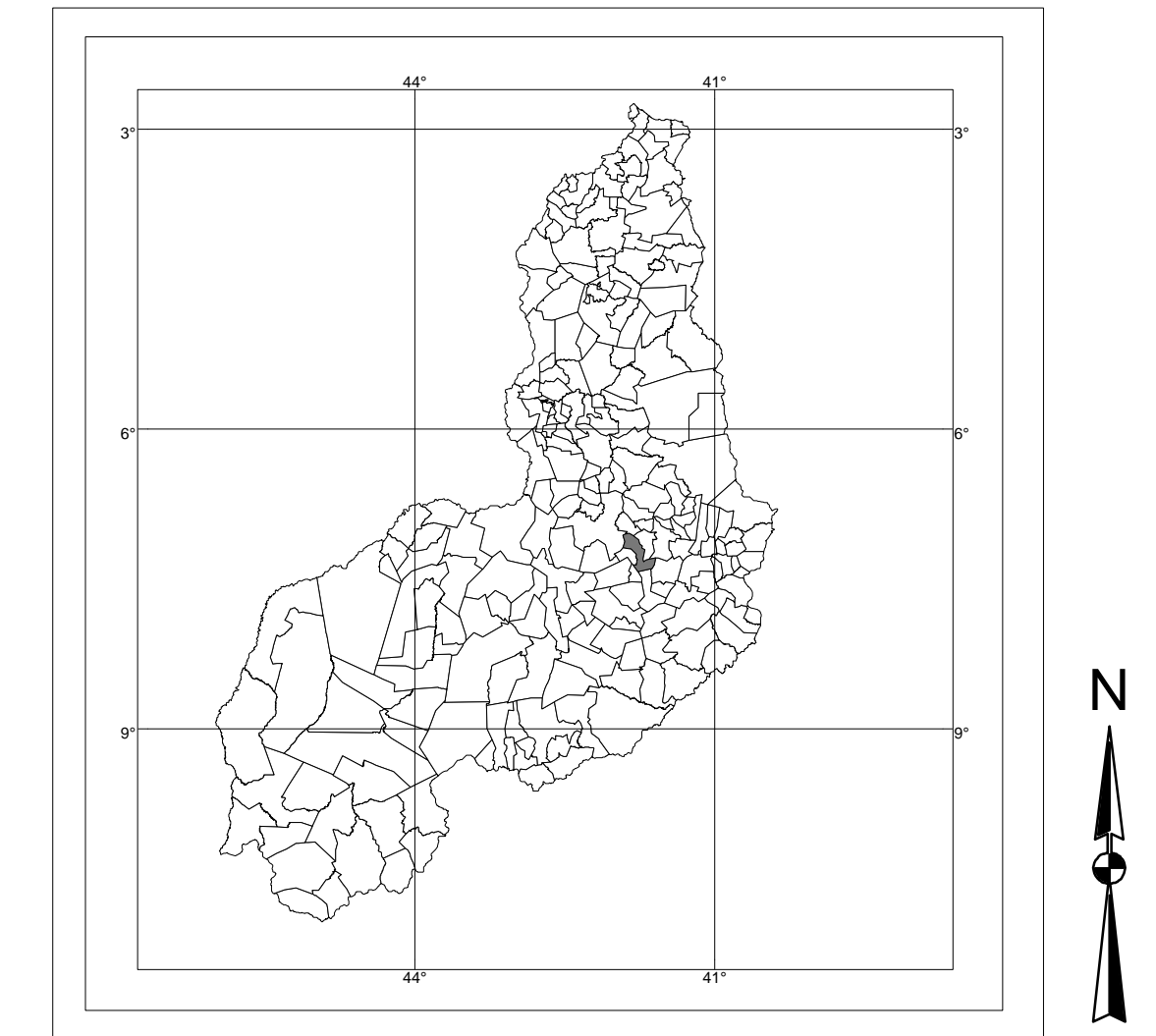
SANTA CRUZ DO PIAUÍ



**CONVENÇÕES**

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>POÇO TUBULAR PÚBLICO</b> | <b>POÇO TUBULAR PRIVADO</b> |
| <b>M</b> EM OPERAÇÃO        | — EM OPERAÇÃO               |
| <b>M</b> PARALISADO         | — PARALISADO                |
| <b>M</b> NÃO INSTALADO      | — NÃO INSTALADO             |
| <b>M</b> ABANDONADO         | — ABANDONADO                |
| <b>Z</b> POÇO ESCAVADO      | <b>S</b> FONTE NATURAL      |
- <sup>011</sup> N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
 Ex.: CE613
- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| <b>Y</b> Sede do município                          | — Rodovia não pavimentada      |
| <b>•</b> Sede distrital, vila, fazenda, sítio       | — Ferrovia                     |
| <b>ã z Ÿ</b> Escola, Igreja, Cemitério              | — Curso d'água permanente      |
| <b>è ù ? i</b> RN, Farol, Aeroporto, Campo de Pouso | — Curso d'água intermitente    |
| <b>AT</b> Linha transmissora de energia             | — Açude, barragem, lago, lagoa |
| — Limite estadual                                   | — Terreno sujeito a inundação  |
| — 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.

**SANTA CRUZ DO PIAUÍ**

Logos for CPRM (Serviço Geológico do Brasil), PRODEEM (Programa de Desenvolvimento Energético dos Estados e Municípios), and the Ministério de Minas e Energia.

**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA**  
 2003

