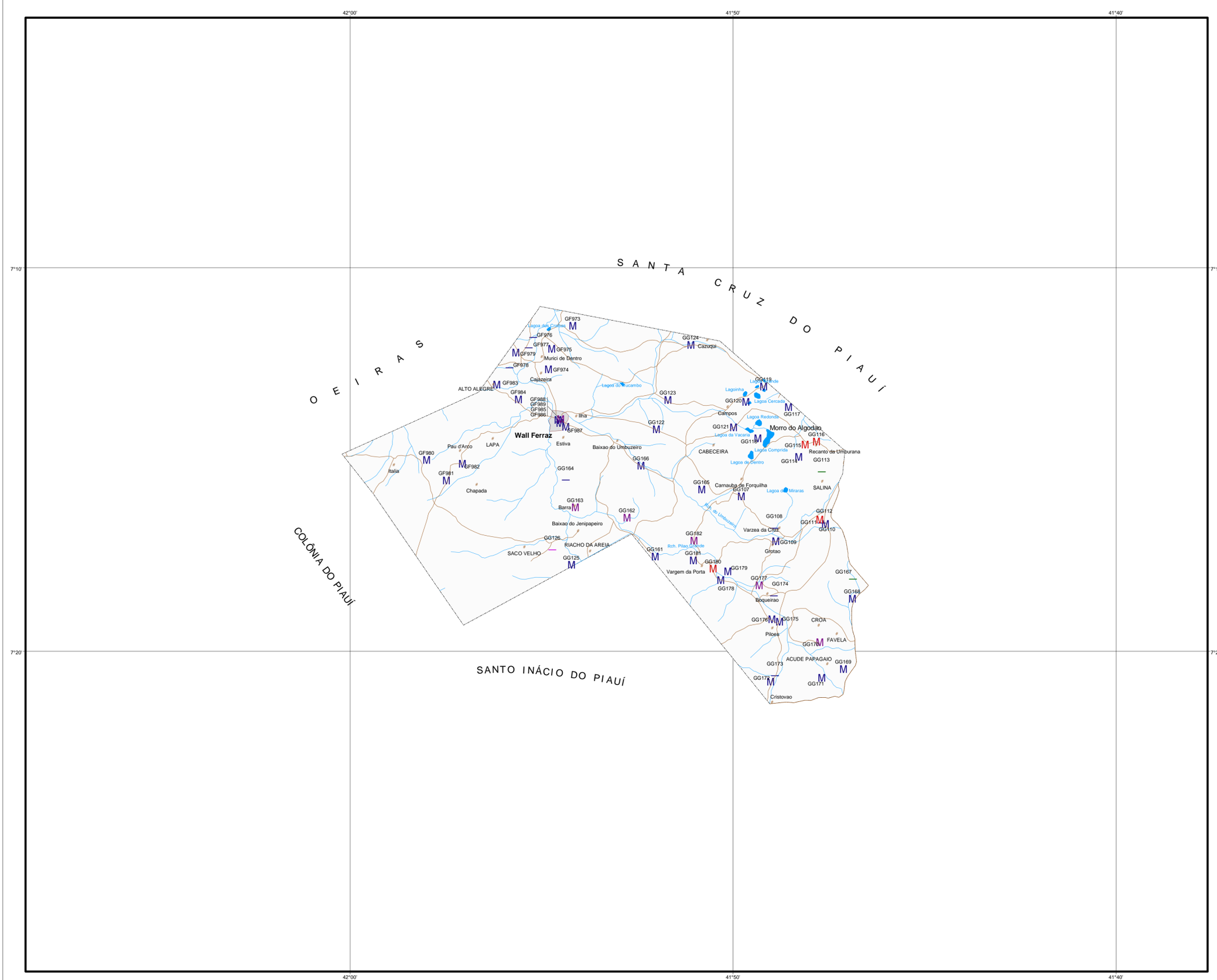


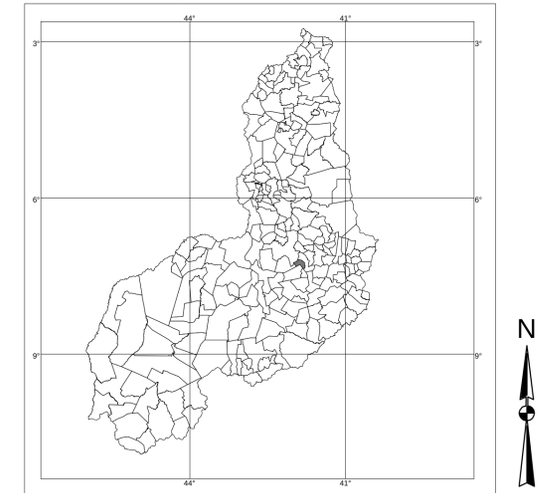
WALL FERRAZ



CONVENÇÕES

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 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 |
- 011 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
 Ex.: CE613
- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Y Sede do município • Sede distrital, vila, fazenda, sítio ⌘ Escola, Igreja, Cemitério ⌘ RN, Farol, Aeroporto, Campo de Pouso AT Linha transmissora de energia --- Limite estadual --- Limite intermunicipal — Rodovia pavimentada | <ul style="list-style-type: none"> — Rodovia não pavimentada — Ferrovia — Curso d'água permanente — Curso d'água intermitente — Açude, barragem, lago, lagoa — Terreno sujeito a inundação |
|---|--|

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.

WALL FERRAZ

MAPA DE PONTOS D'ÁGUA
2003

