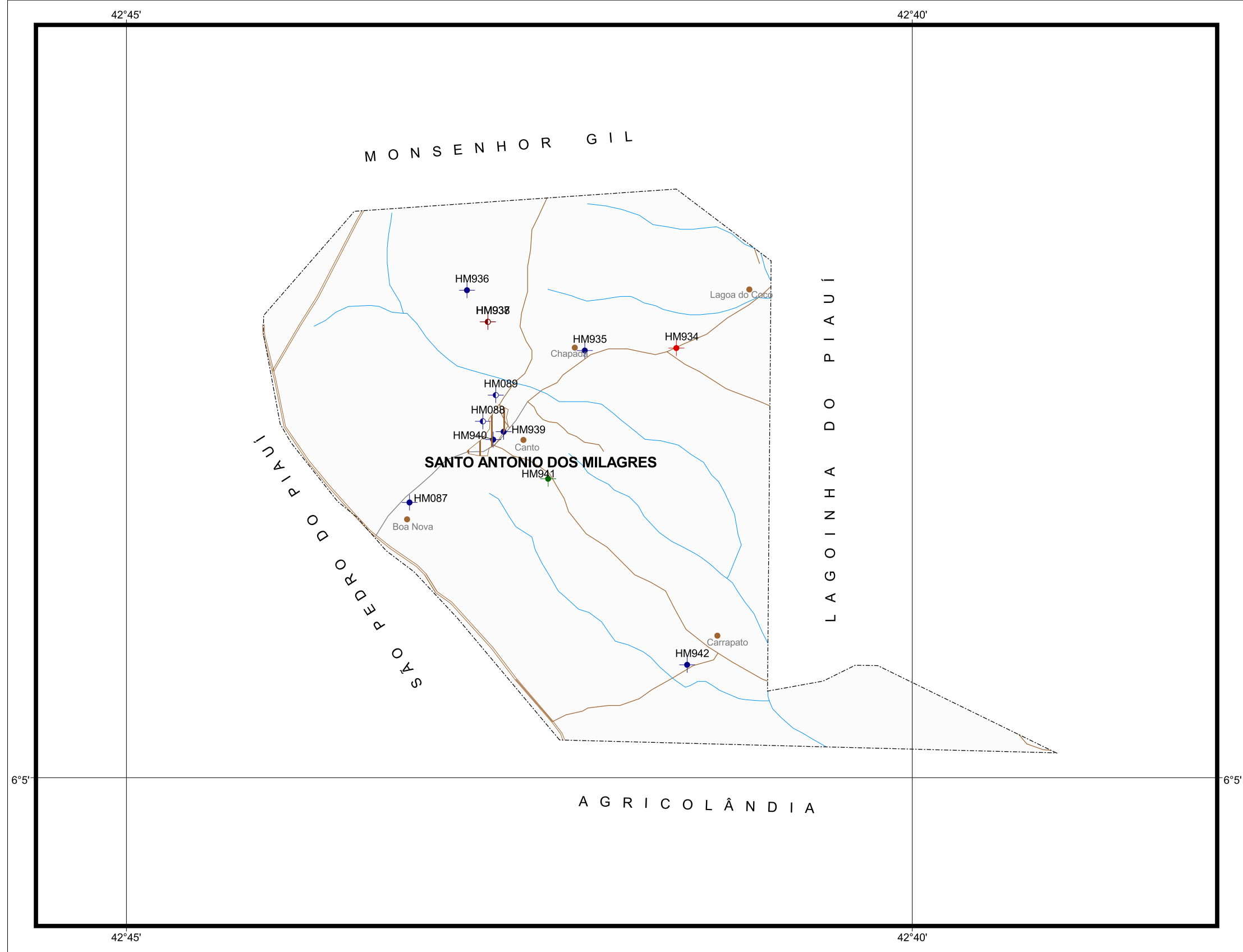


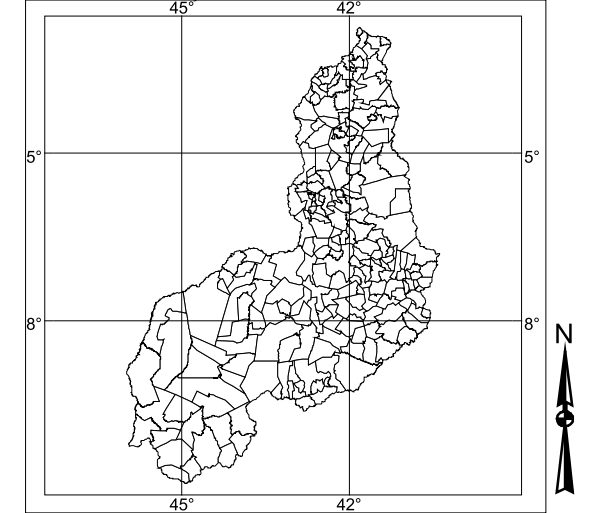
SANTO ANTÔNIO DOS MILAGRES



**CONVENÇÕES**

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>POÇO TUBULAR PÚBLICO</b> | <b>POÇO TUBULAR PRIVADO</b> |
| EM OPERAÇÃO                 | EM OPERAÇÃO                 |
| PARALISADO                  | PARALISADO                  |
| NÃO INSTALADO               | NÃO INSTALADO               |
| ABANDONADO                  | ABANDONADO                  |
| POÇO ESCAVADO               | FONTES NATURAIS             |
- 011 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
Ex.: CE613
- |                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Sede do município                    | Rodovia não pavimentada        |
| Sede distrital, vila, fazenda, sítio | Ferrovia                       |
| Escola, Igreja, Cemitério            | Curso d'água permanente        |
| RN, Farol, Aeroporto, Campo de Pouso | Curso d'água intermitente      |
| Linha transmissora de energia        | Alameda, 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.

**SANTO ANTONIO DOS MILAGRES**



**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA**  
2003

