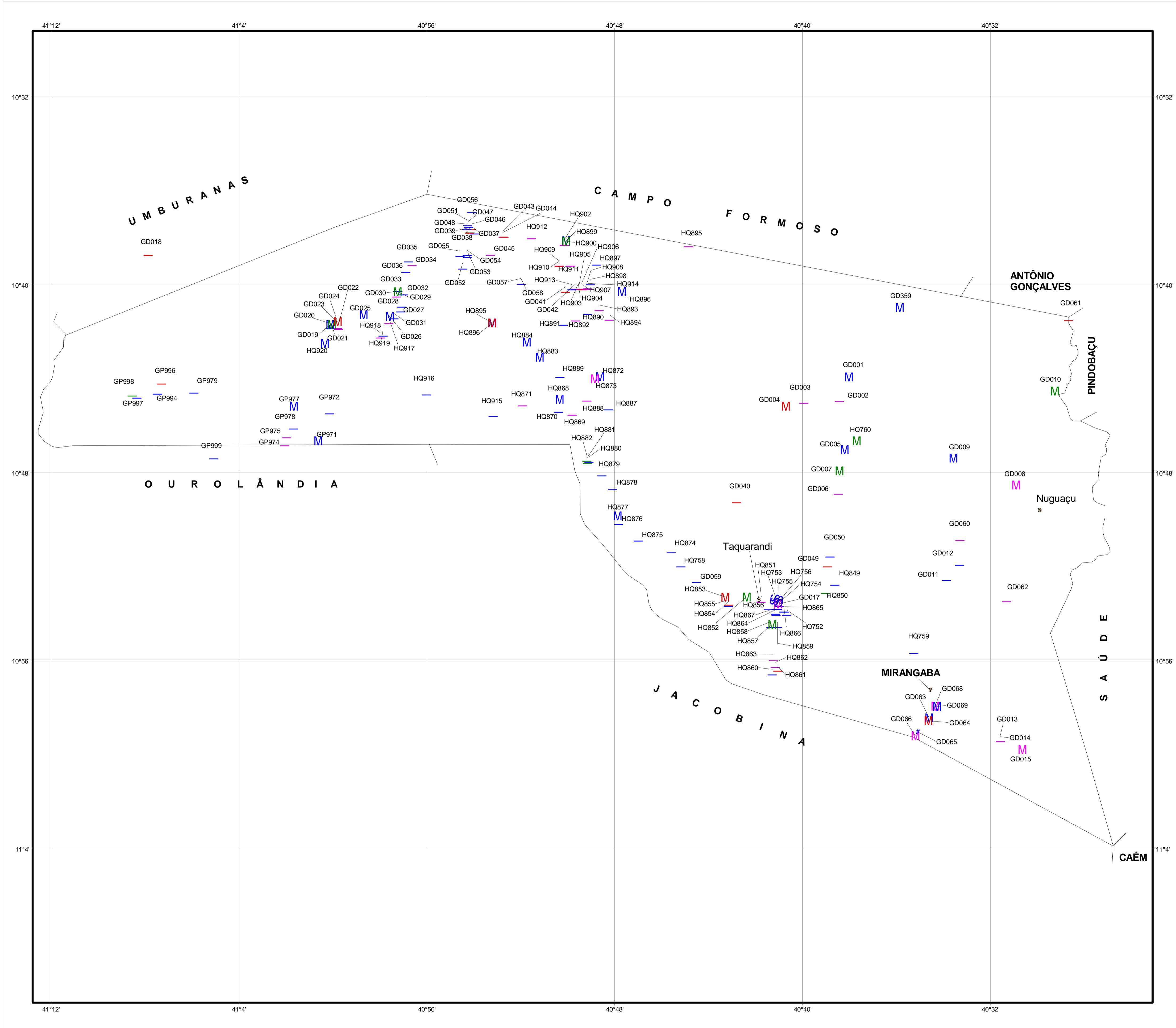


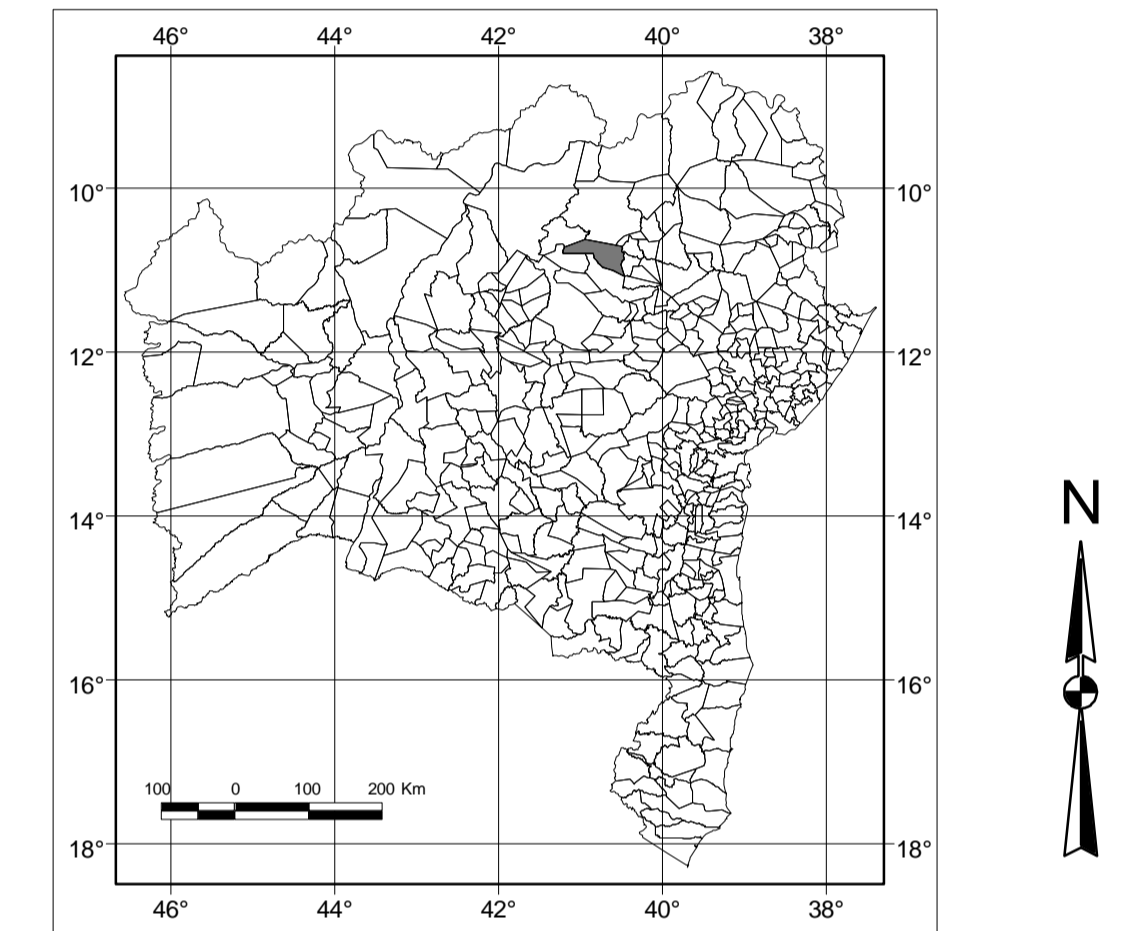
MIRANGABA



**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
( ) POÇO ESCAVADO	(S) FONTE NATURAL
z <sup>001</sup> N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados Ex.: GD001	
Y Sede do município	
x Vila	
— Limite municipal	

**LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO ESTADO DA BAHIA**



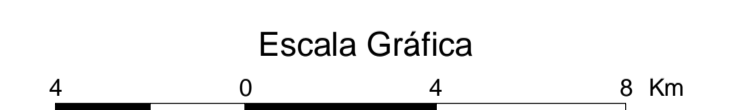
Mapa elaborado em Sistema de Informações Geográficas (SIG) a partir de consultas à base de dados do Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Águas Subterrâneas no Semi-Árido Brasileiro (CPRM/PRODEEM), utilizando os arquivos digitais fornecidos IBGE referentes à Base Cartográfica Municipal do Brasil e às localidades.  
 Sistema de Coordenadas Geográficas referenciado ao Datum Planimétrico SAD 69.

**CRÉDITOS**

Cartografia digital e integração de dados em ambiente SIG a cargo do Núcleo de Geoprocessamento e Informática da Residência de Fortaleza, sob a coordenação do geólogo Francisco Edson Mendonça Gomes e execução dos técnicos José Emilson Cavalcante e Selúcius Nogueira Cavalcante.  
 Banco de dados SQL: Eriveldo da Silva Mendonça.  
 Levantamento e diagnóstico dos pontos de águas realizados pela equipe da CPRM das unidades operacionais SUREG-SA/ SUREG-RE/REFO/RESTE.

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

**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA**  
**MIRANGABA**



2005

Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral   
 Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético   
 Ministério de Minas e Energia   
 GOVERNO FEDERAL