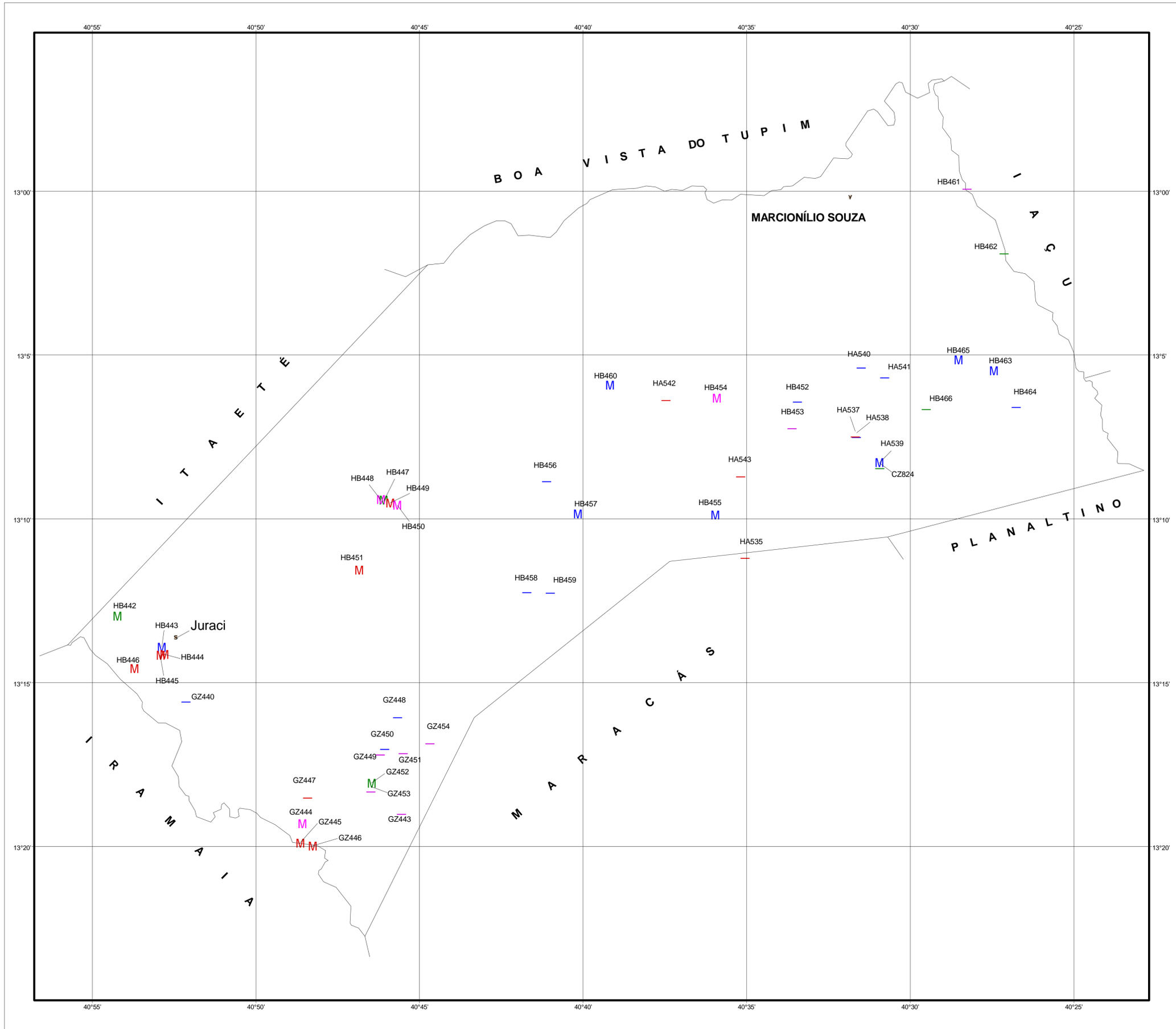


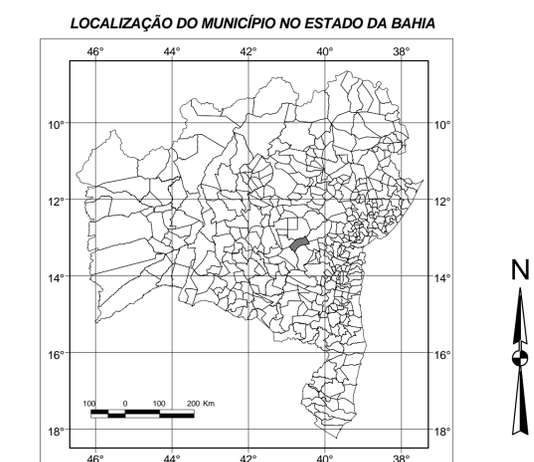
MARCIONÍLIO SOUZA



CONVENÇÕES

POÇO TUBULAR PÚBLICO		POÇO TUBULAR PRIVADO	
M	EM OPERAÇÃO	—	EM OPERAÇÃO
M	PARALISADO	—	PARALISADO
M	NÃO INSTALADO	—	NÃO INSTALADO
M	ABANDONADO	—	ABANDONADO

0942 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
 Ex.: HA542
 Y Sede do município
 X Vila
 — Limite municipal



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 Selêucis Nogueira Cavalcante.
Banco de dados SQL: Eriveldo da Silva Mendonça.
Levantamento e diagnóstico dos pontos de águas realizadas pela equipe da CPRM das unidades operacionais SUREG-SV/ 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
MARCIONÍLIO SOUZA**



2005

Logos for the participating organizations: CPRM (Serviço Geológico do Brasil), PRODEEM (Programa de Desenvolvimento Energético dos Estados e Municípios), LUZ (Luz para Todos), and the Brazilian Government (Ministério de Minas e Energia).