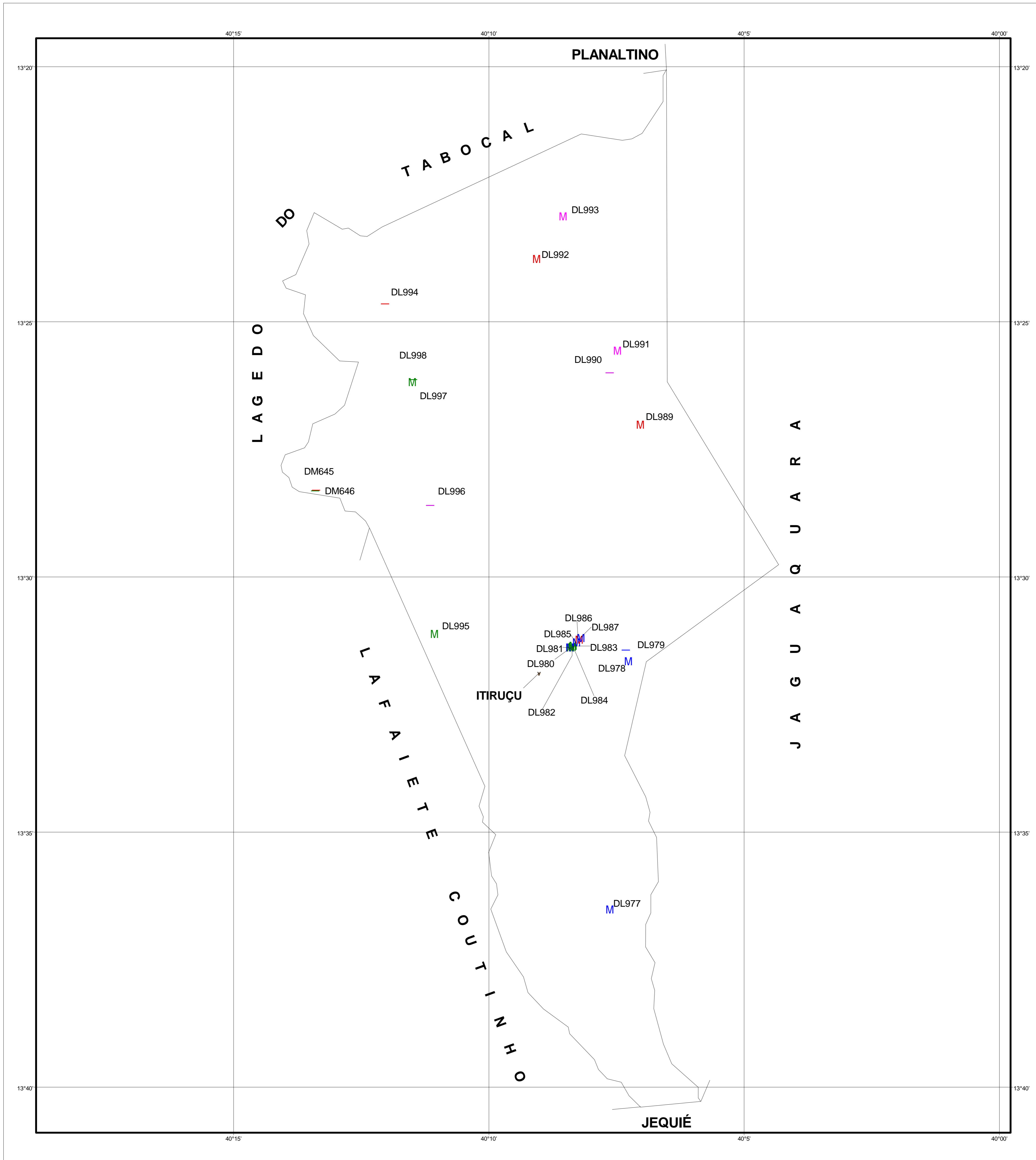
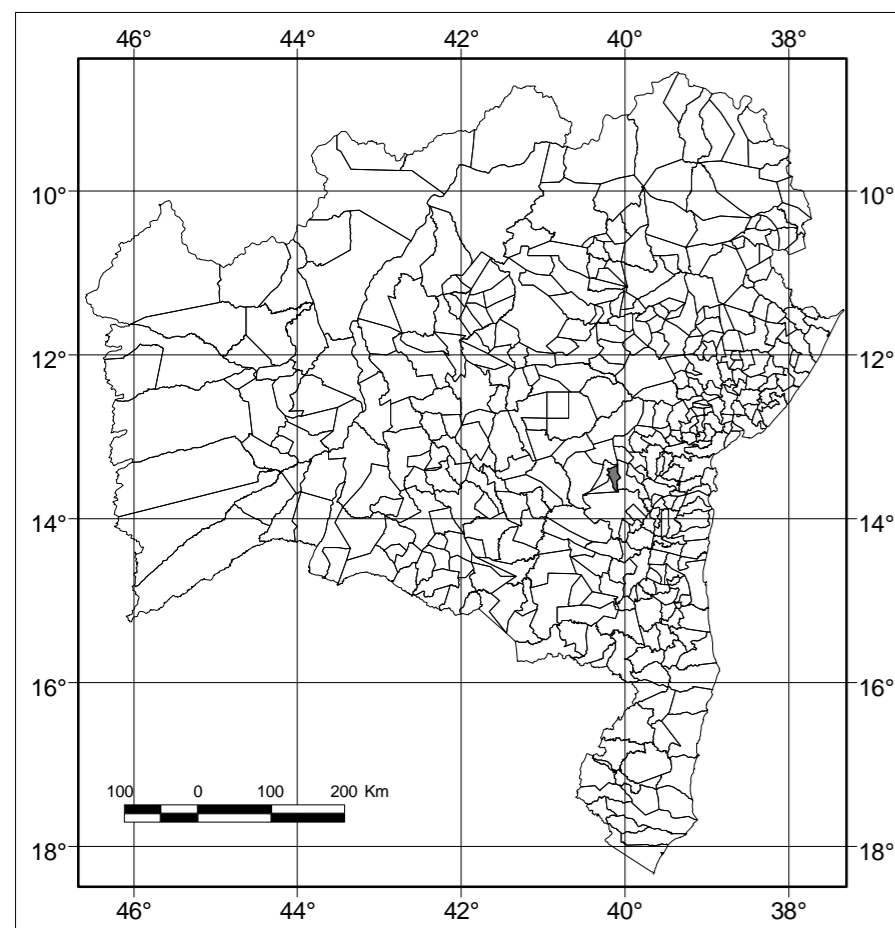


ITURUÇU

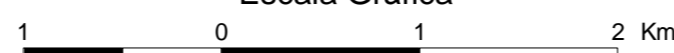


LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO ESTADO DA BAHIA



MAPA DE PONTOS D'ÁGUA
ITURUÇU

Escala Gráfica



2005

CONVENÇÕES

POÇO TUBULAR PÚBLICO		POÇO TUBULAR PRIVADO		99 th N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados Ex.: DL978	
M	EM OPERAÇÃO	—	EM OPERAÇÃO	Y	Sede do município
M	PARALISADO	—	PARALISADO	—	Limite municipal
M	NÃO INSTALADO	—	NÃO INSTALADO		
M	ABANDONADO	—	ABANDONADO		

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 Seléucis Nogueira Cavalcante.

Banco de dados SQL: Erivaldo 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.

