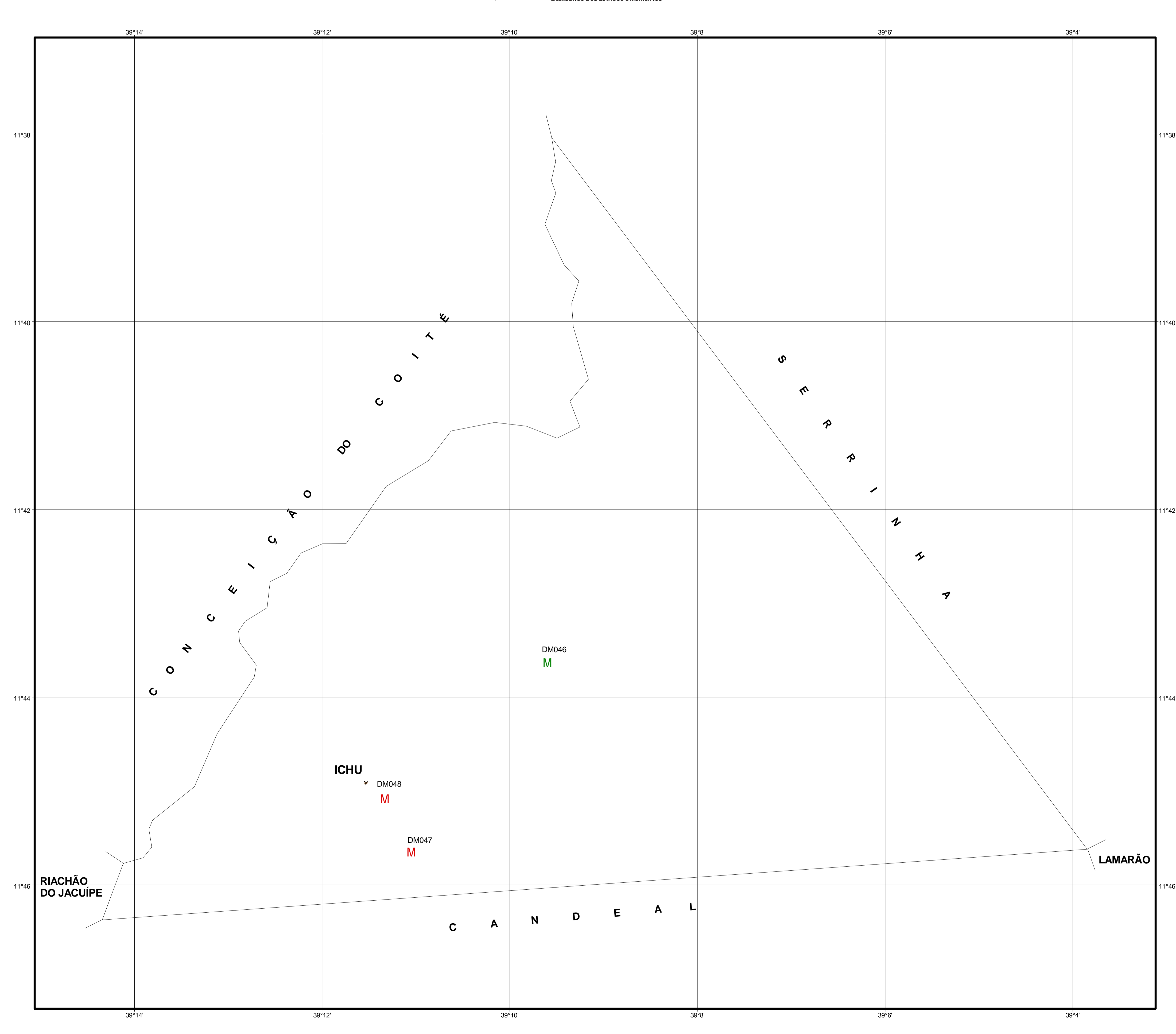


ICHU



**CONVENÇÕES**

POÇO TUBULAR PÚBLICO

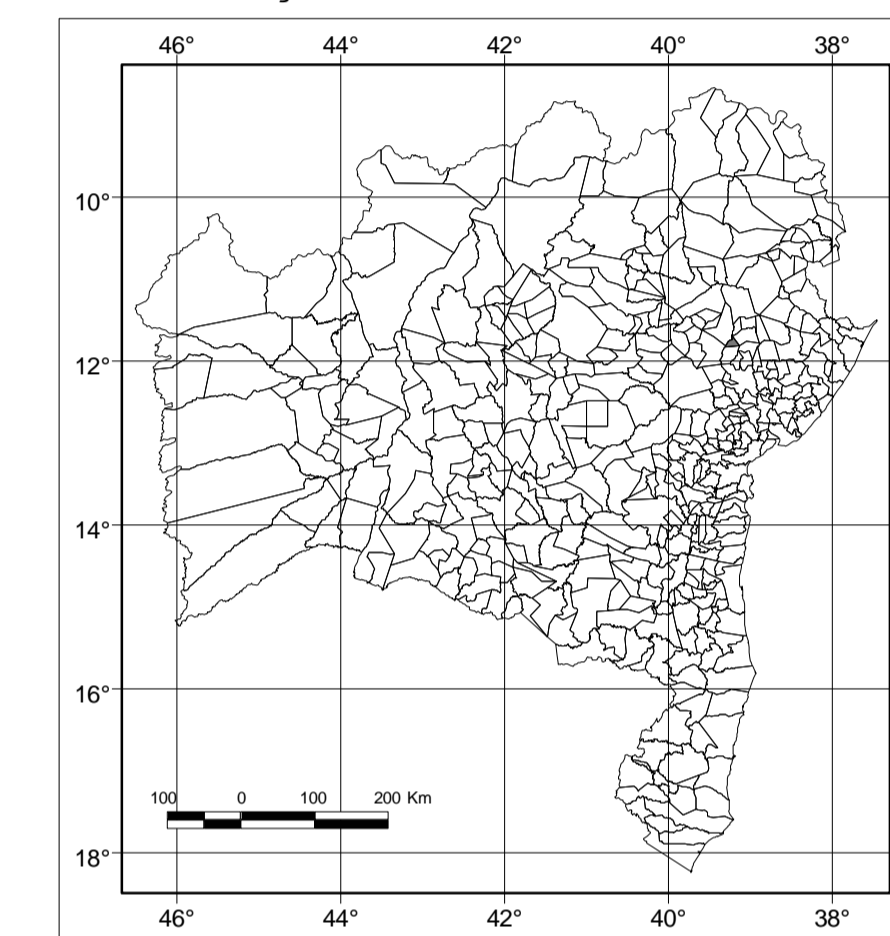
- M PARALISADO
- M ABANDONADO

Ⓜ N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
 Ex.: DM046

Ⓜ Sede do município

— 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/RETE.

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**

**ICHU**

Escala Gráfica



2005

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO POR ÁGUA SUBTERRÂNEA

CPRM Serviço Geológico do Brasil

PRODEEM

LUZ

Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral

Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético

Ministério de Minas e Energia

GOVERNO FEDERAL