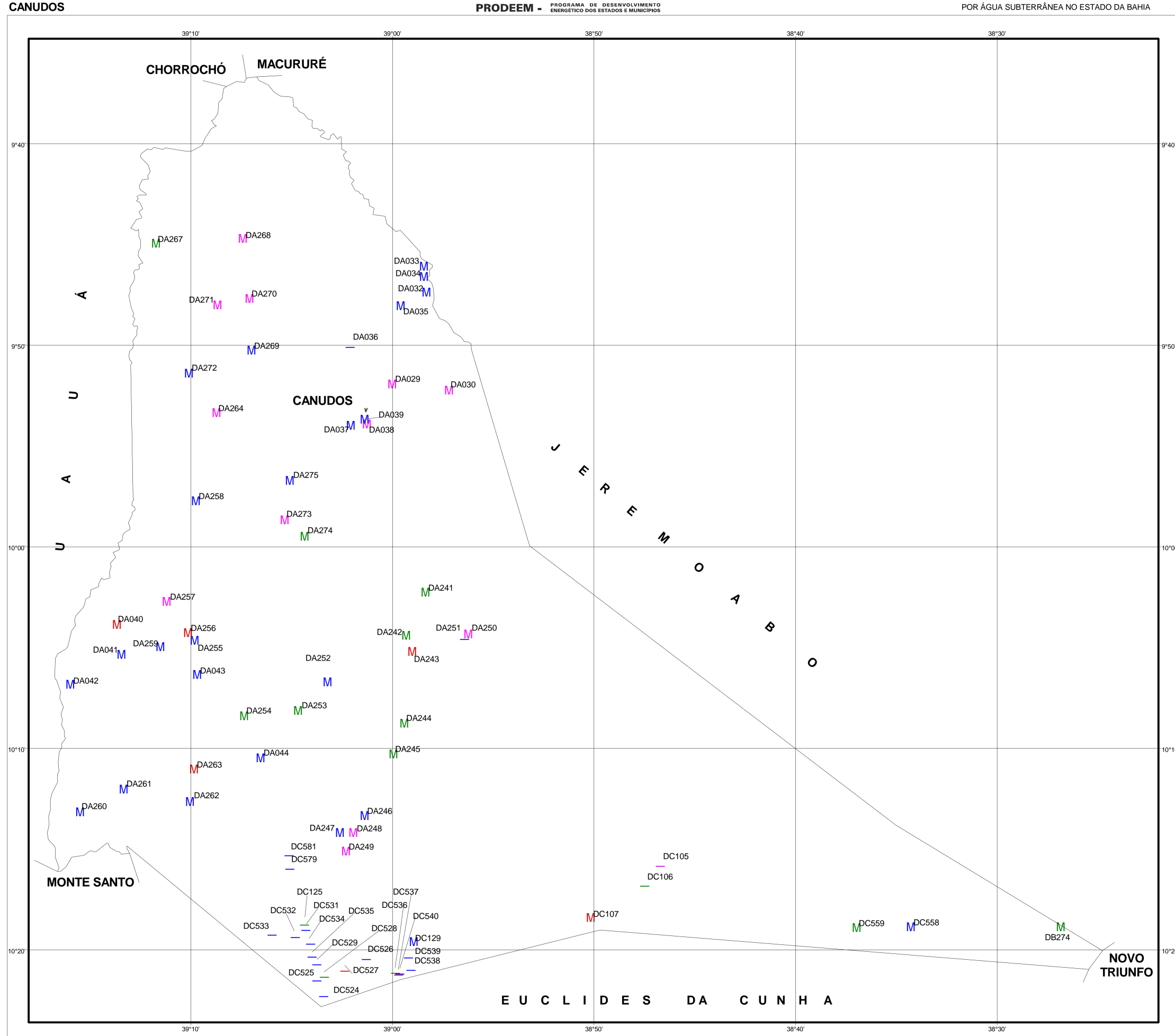
MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL

CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL PRODEEM - PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICO DOS ESTADOS E MUNICÍPIOS

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DA BAHIA



## CONVENÇÕES POÇO TUBULAR PÚBLICO POÇO TUBULAR PRIVADO ✓ EM OPERAÇÃO PARALISADO PARALISADO √ NÃO INSTALADO NÃO INSTALADO ✓ ABANDONADO ABANDONADO a<sup>248</sup> N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados Ex.:DA248 ¥ Sede do município 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 Subterrânea 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 realizados pela equipe da CPRM das unidade operacionais SUREG-SA/ SUREG-RE/REFO/RESTE.

O Projeto Cadastramento de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do 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 **CANUDOS**



