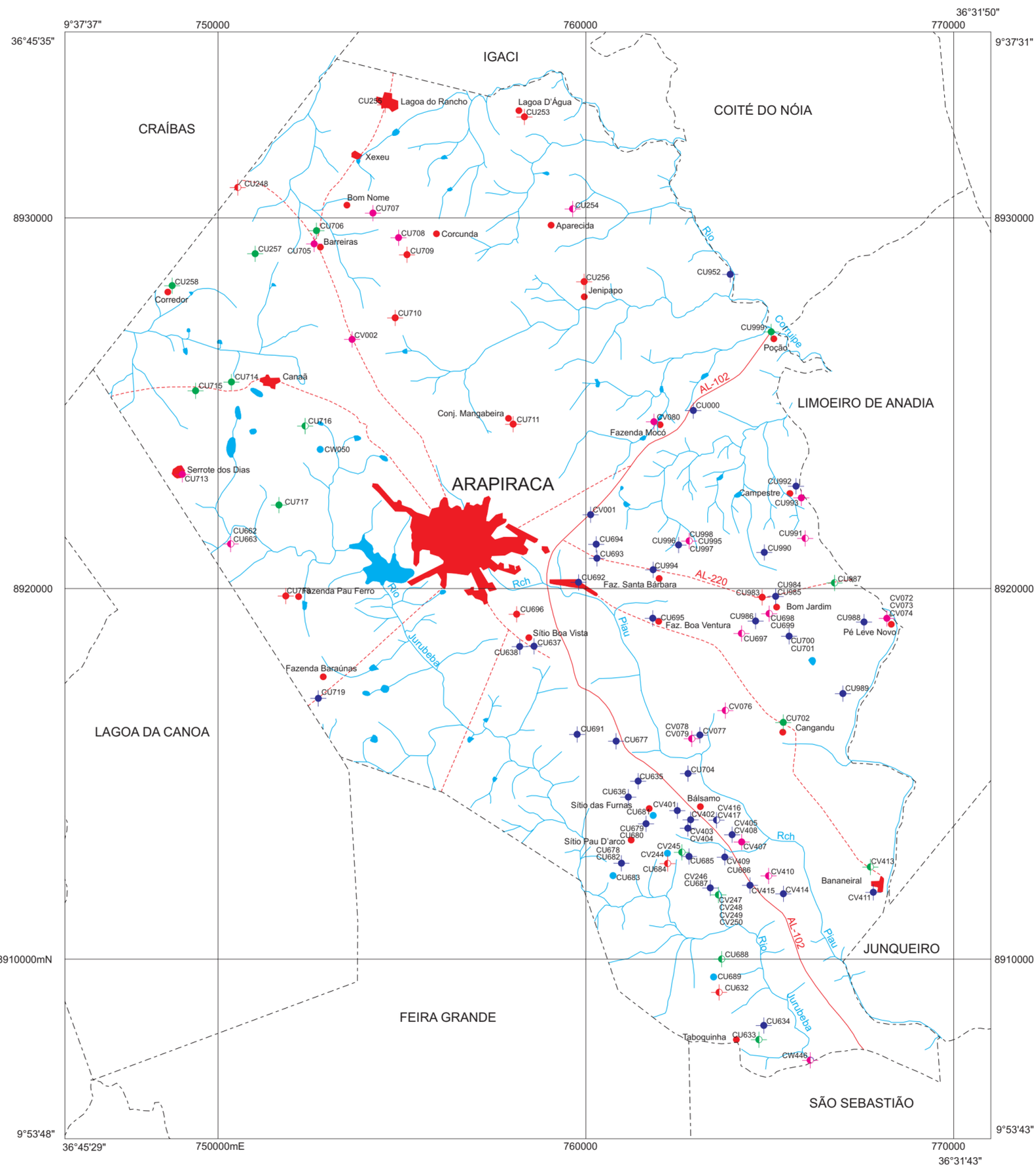


**MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA GEOLOGIA, MINERAÇÃO E
TRANSFORMAÇÃO MINERAL
CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL**

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO
POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DE ALAGOAS

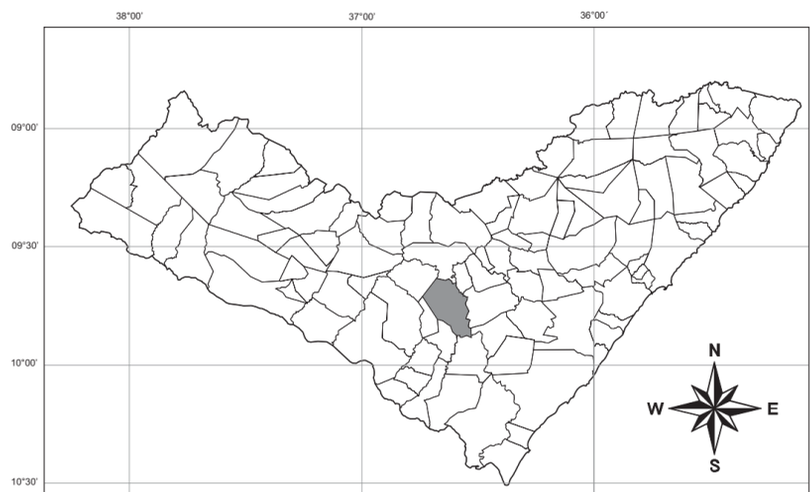
ARAPIRACA



CONVENÇÕES

- | | |
|---|--|
| POÇO TUBULAR PÚBLICO | POÇO TUBULAR PRIVADO |
| • EM OPERAÇÃO | • EM OPERAÇÃO |
| • PARALISADO | • PARALISADO |
| • NÃO INSTALADO | • NÃO INSTALADO |
| • ABANDONADO | • ABANDONADO |
| | • POÇO ESCAVADO |
| <p>• Nº de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
Exemplo: DS 420</p> | |
| • Sede do município | • Sede distrital, vila, fazenda, sítio |
| - - - Limite intermunicipal | Curso d'água permanente |
| — Pavimentada | Curso d'água intermitente |
| - - - Não pavimentada | Açude, barragem, lago e lagoa |

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA



Mapa básico gerado a partir da Base Cartográfica Digital do Estado de Alagoas, cedida pela Secretaria de Recursos Hídricos do Estado de Alagoas, composta pelas cartas topográficas na escala 1:100.000, com Projeção Cartográfica Universal de Mercator UTM, originárias da SUDENE e atualizadas através de imagens do Satélite Landsat 7, ETM+ e do Mapa Rodoviário do Estado de Alagoas, DNIT-MT-2002.

O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado de Alagoas foi executado pela CPRM Serviço Geológico do Brasil, através da Superintendência Regional de Recife, em 2002. Os trabalhos foram desenvolvidos sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração DIHEXP do departamento de Hidrologia DEHID, Rio de Janeiro.



Secretaria de Geologia,
Mineração e Transformação Mineral

Secretaria de Planejamento
e Desenvolvimento Energético

Ministério de
Minas e Energia



**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA
2005**

Escala 1:100.000

