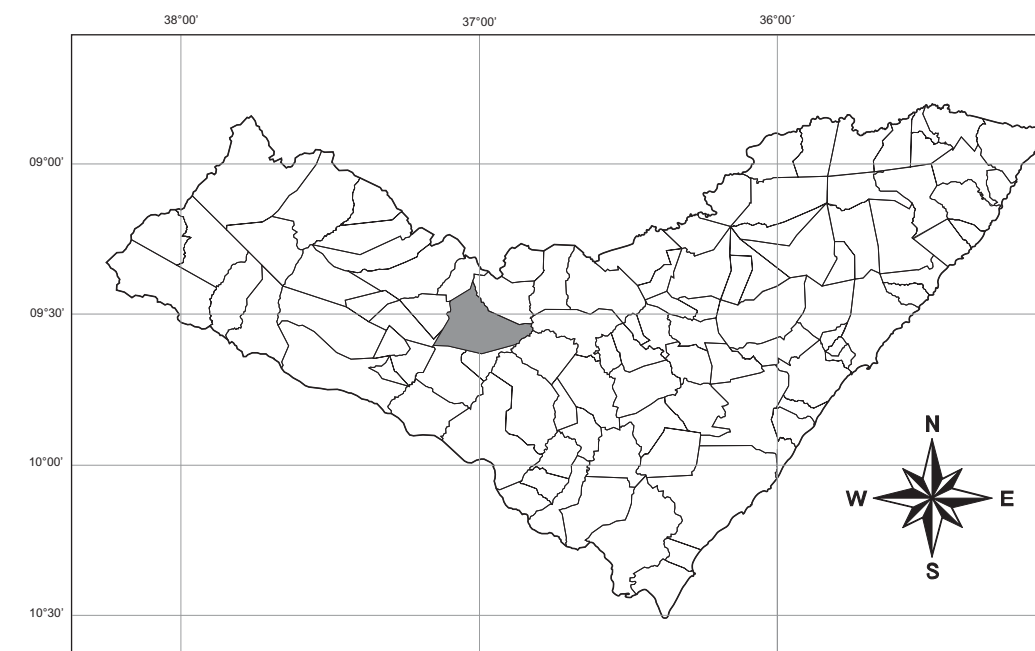


CONVENÇÕES

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

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MAJOR ISIDORO



Sistema de Coordenadas Geográficas, Datum Planimétrico SAD 69. Mapa gerado em ambiente de Sistema de Informações Geográficas (SIG) a partir do georreferenciamento e vetorização dos mapas municipais distribuídos pelo IBGE em formato PDF. Fonte: Folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro, produzidas pelo IBGE, DSG, e outros, utilizando o Sistema de Projeção UTM, Datum SAD 69.

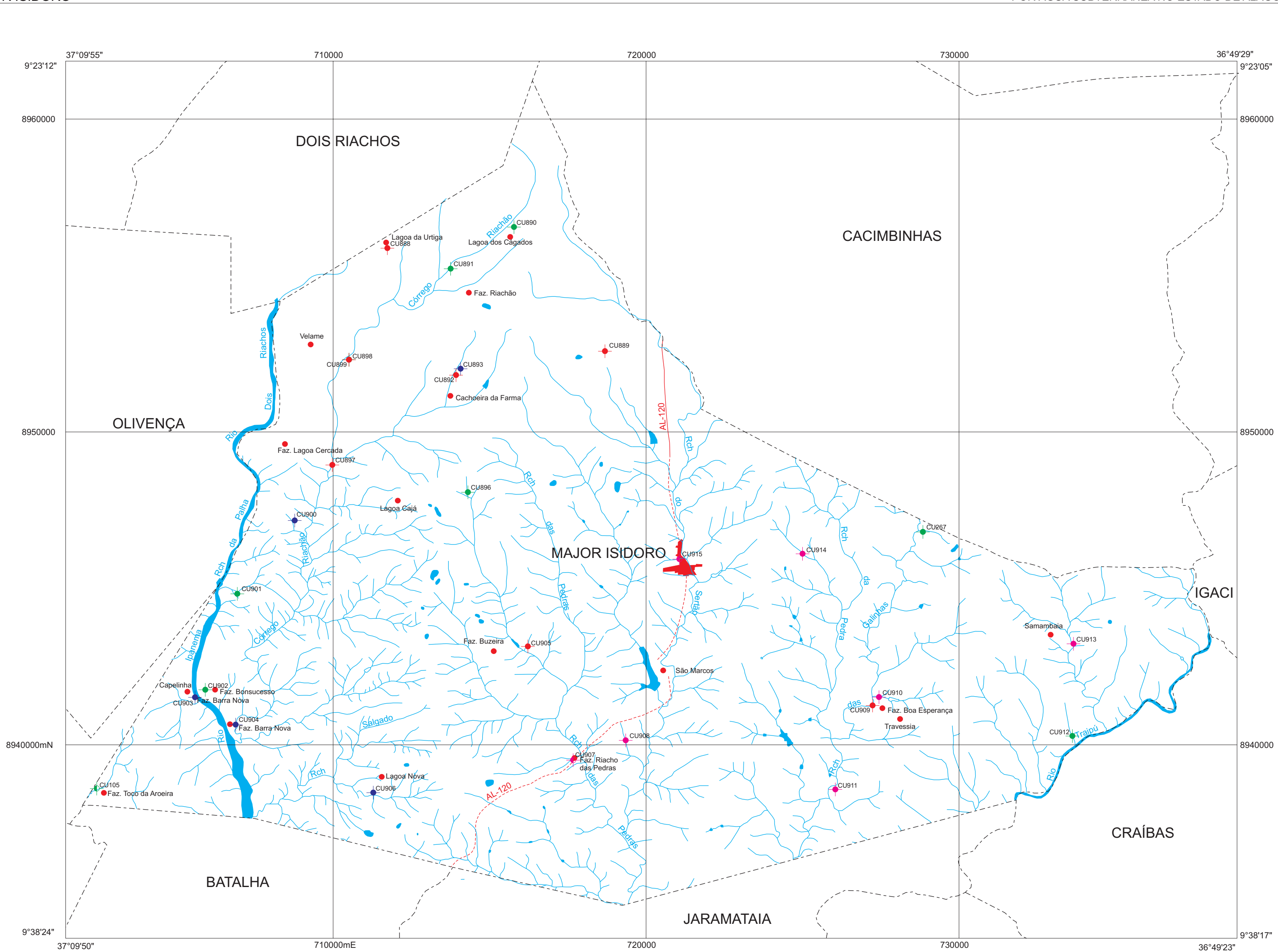
Cartografia digital, banco de dados e geoprocessamento a cargo do Núcleo de Geoprocessamento e Informática da Residência de Fortaleza - CPRM.

Levantamento e diagnóstico dos pontos de águas realizados pela equipe da CPRM / SUREG-SA / SUREG-RE / REFO / RESTE, no período de julho a outubro 2003.

O Projeto Cadastramento de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado de Alagoas foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração - DIHEXP do Departamento de Hidrologia - DEHID/RJ.



MAJOR ISIDORO



Escala 1:100.000

