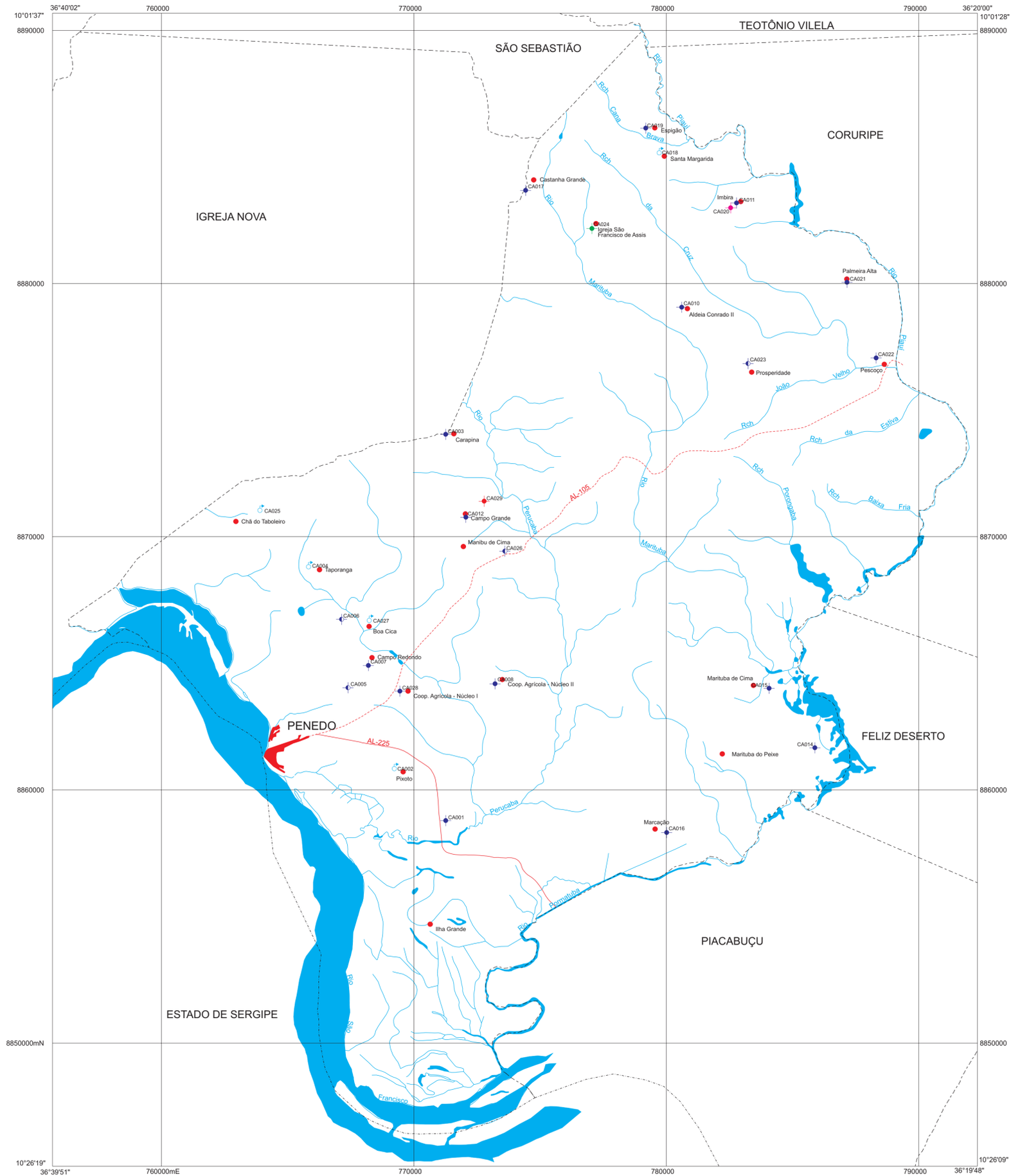


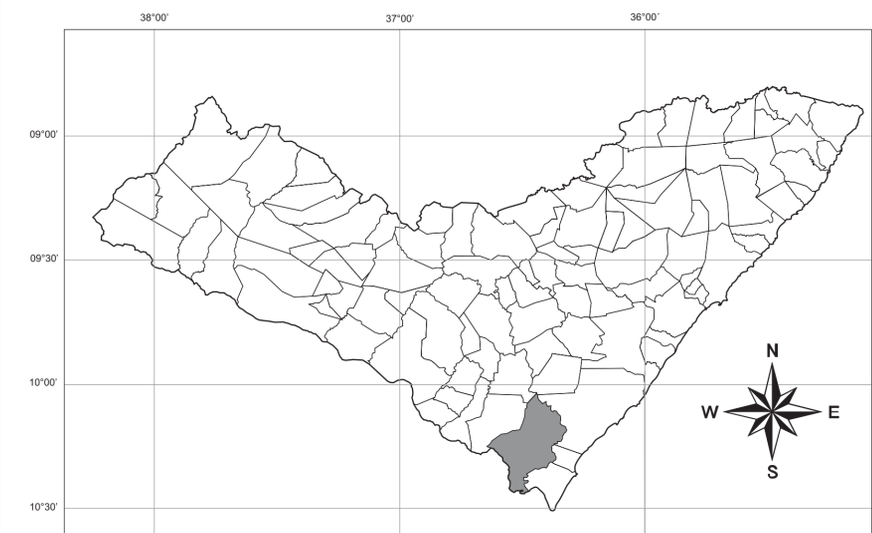
PENEDO



CONVENÇÕES

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

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE PENEDO



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.