

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

CONVENÇÕES

POÇO TUBULAR PÚBLICO

-  EM OPERAÇÃO
-  PARALISADO
-  NÃO INSTALADO

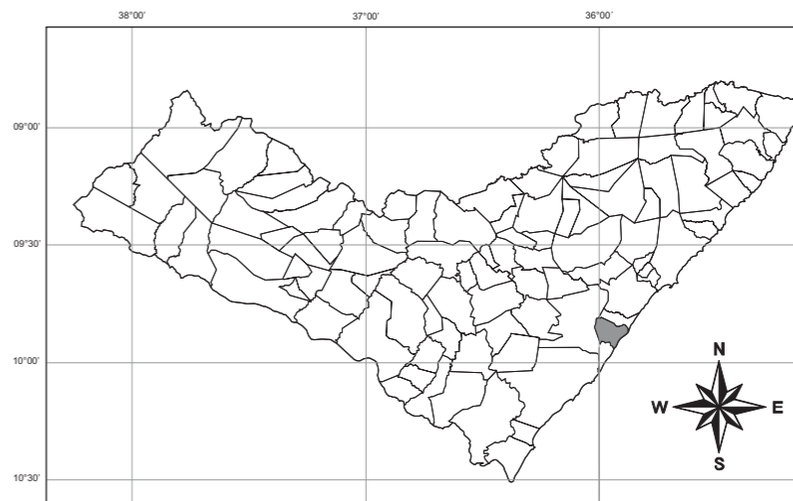
POÇO TUBULAR PRIVADO

-  EM OPERAÇÃO
-  PARALISADO

 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
Exemplo: DS 420

-  Sede do município
-  Sede distrital, vila, fazenda, sítio
-  Limite intermunicipal
-  Pavimentada
-  Não pavimentada
-  Curso d'água permanente
-  Curso d'água intermitente
-  Açude, barragem, lago e lagoa

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ROTEIRO

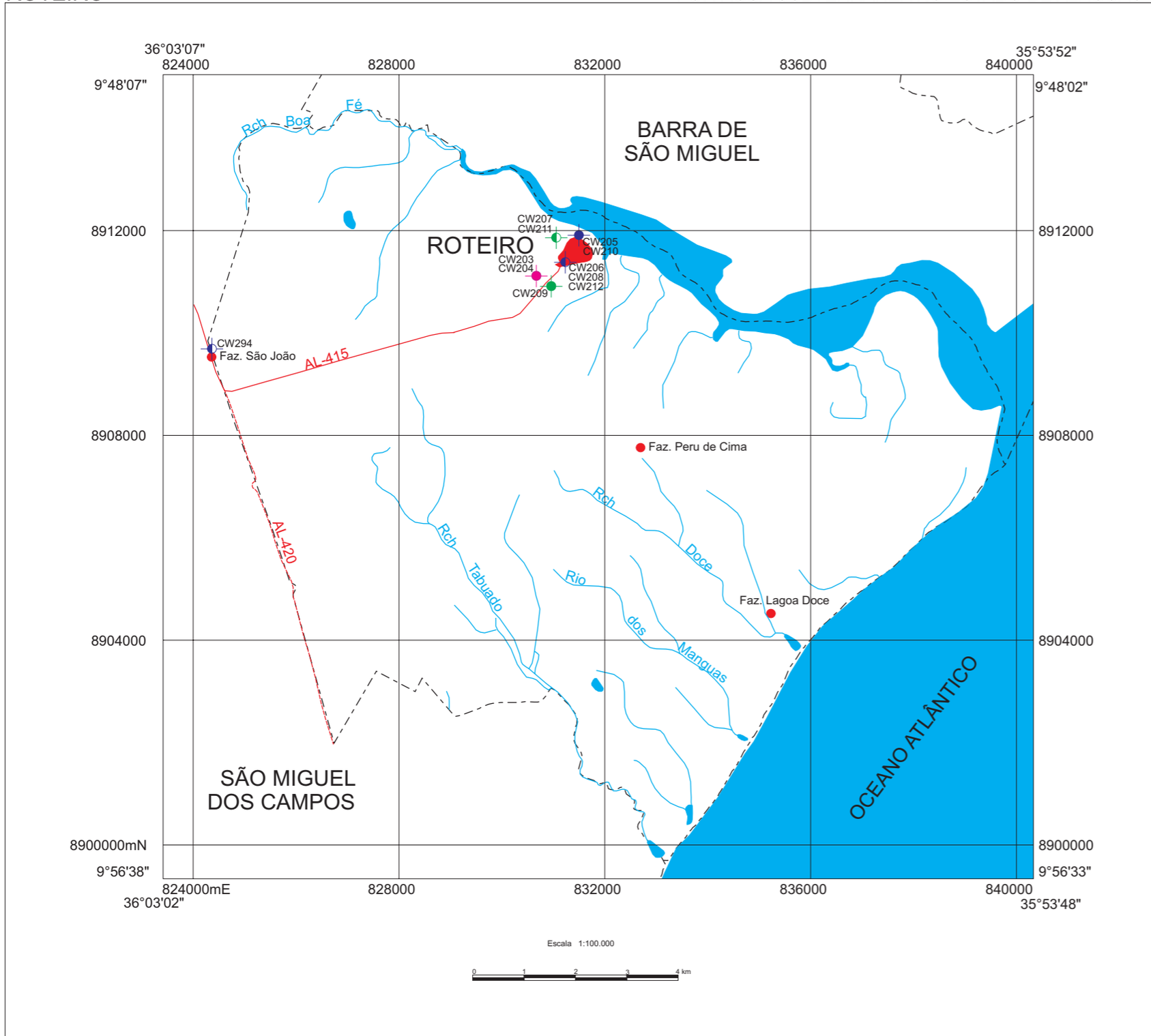


Mapa básico gerado a partir da Base Cartográfica Digital do Estado de Alagoas, cedida pela Secretaria de Recursos Hídricos do Estado de Alagoas, composta pelas cartas topográficas na escala 1:100.000, com Projeção Cartográfica Universal de Mercator UTM, originárias da SUDENE e atualizadas através de 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.

ROTEIRO

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





Secretaria de Geologia,
Mineração e Transformação Mineral



Secretaria de Planejamento
e Desenvolvimento Energético



Ministério de
Minas e Energia



UM PAÍS DE TODOS