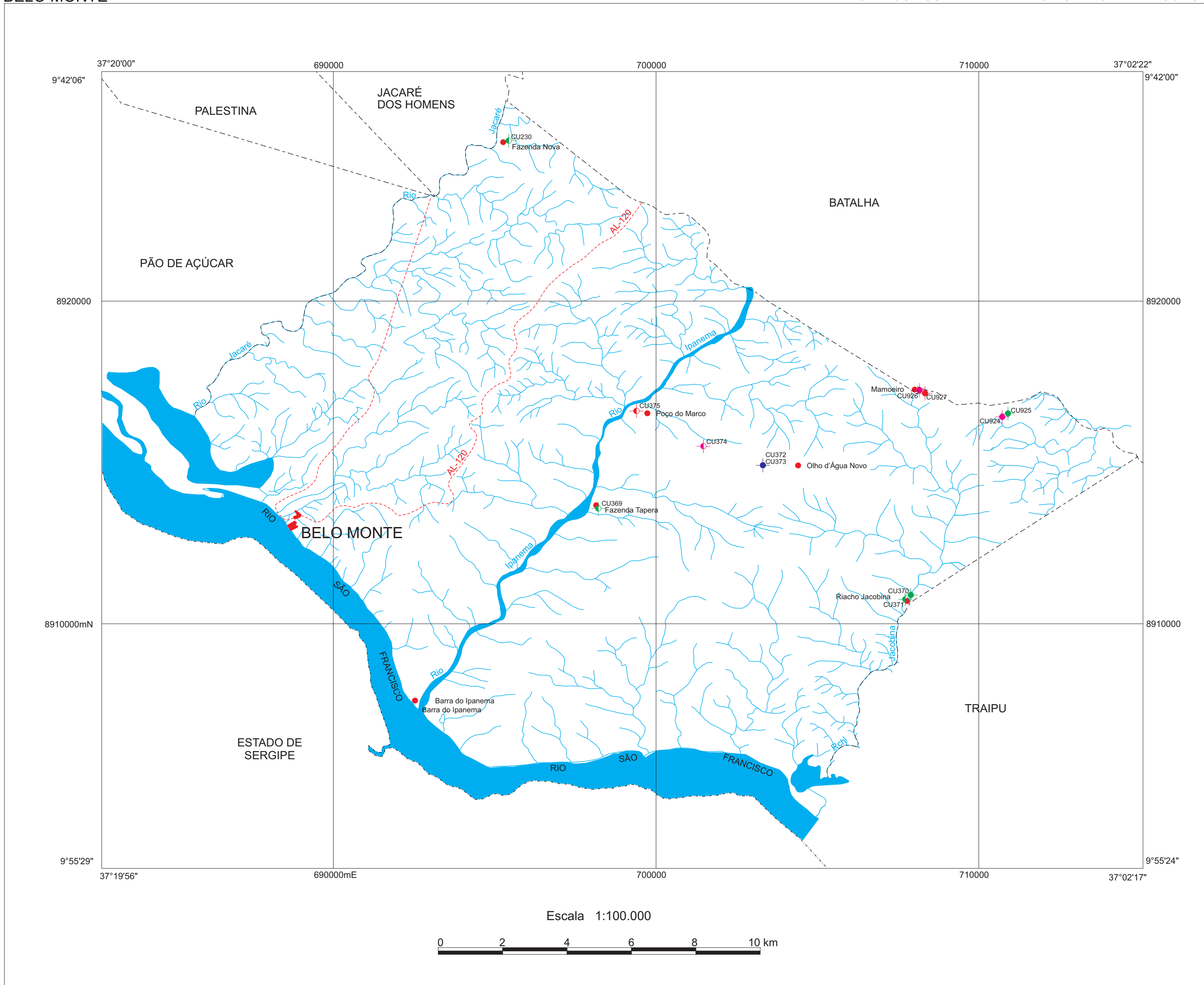


**MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA GEOLOGIA, MINERAÇÃO E
TRANSFORMAÇÃO MINERAL
CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL**

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

BELO MONTE



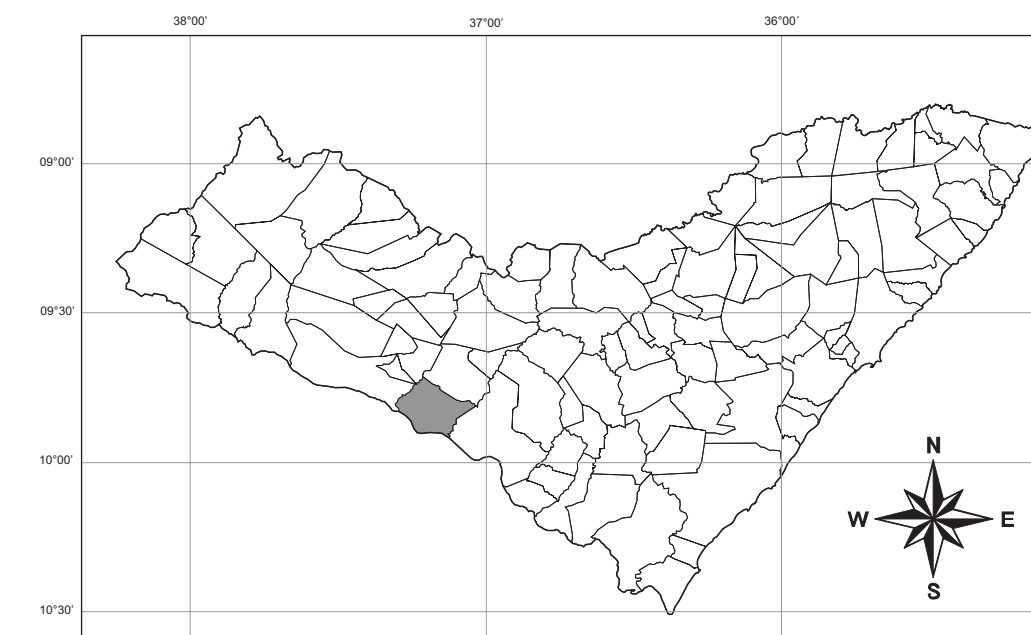
CONVENÇÕES

- | POÇO TUBULAR PÚBLICO | POÇO TUBULAR PRIVADO |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> EM OPERAÇÃO PARALISADO NÃO INSTALADO ABANDONADO | <ul style="list-style-type: none"> PARALISADO NÃO INSTALADO ABANDONADO |

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

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Sede do município Sede distrital, vila, fazenda, sítio Limite estadual Limite intermunicipal Não pavimentada | <ul style="list-style-type: none"> Curso d'água permanente Curso d'água intermitente Açude, barragem, lago e lagoa |
|---|--|

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE BELO MONTE



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

