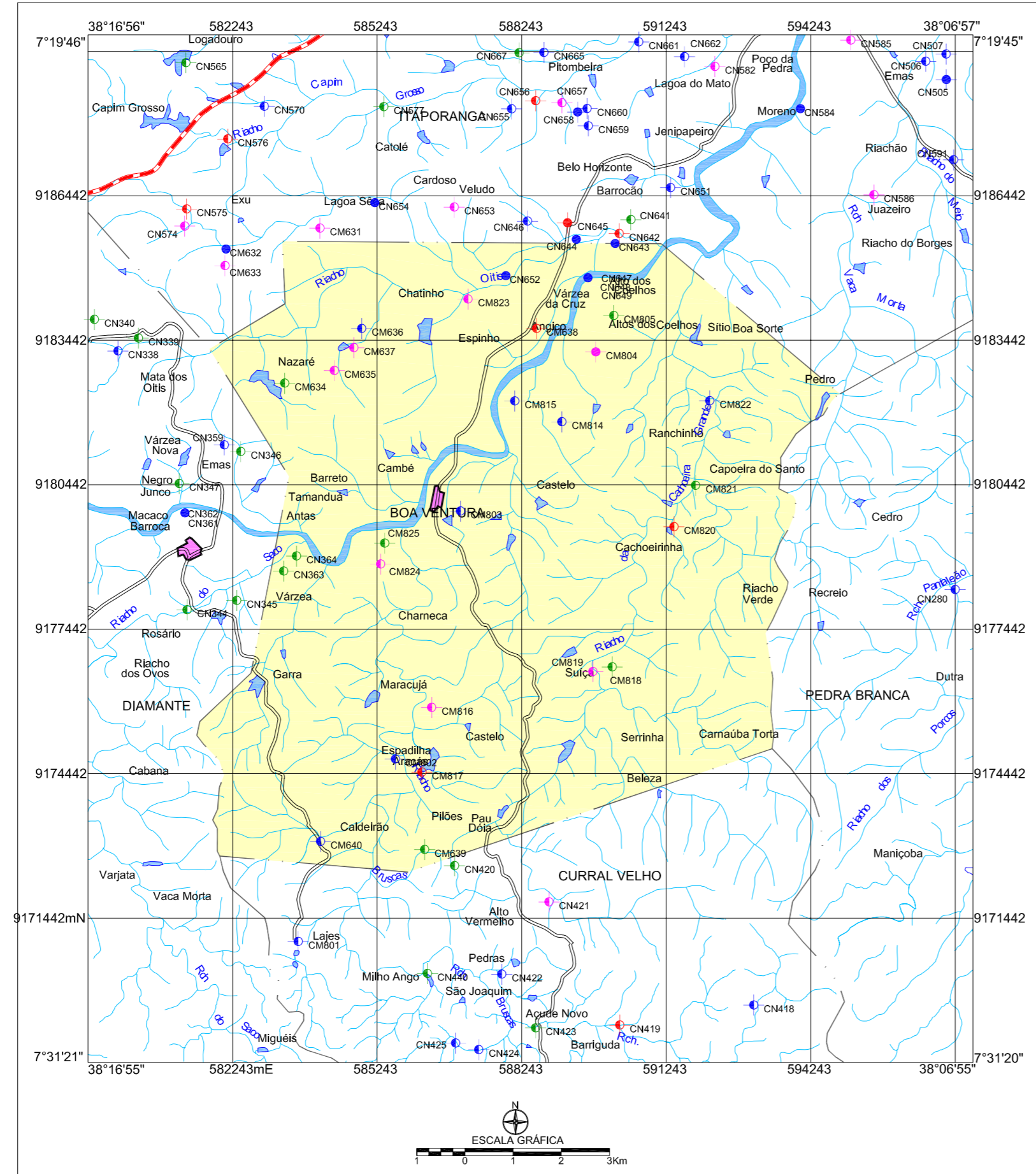


MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL
CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO
POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DA PARAÍBA

BOA VENTURA



LEGENDA	
POÇO TUBULAR PÚBLICO	POÇO TUBULAR PRIVADO
● Em Operação	● Em Operação
● Paralisado	● Paralisado
● Não Instalado	● Não Instalado
● Abandonado	● Abandonado
● Poço Escavado	● Poço Escavado
	○ Fonte Natural

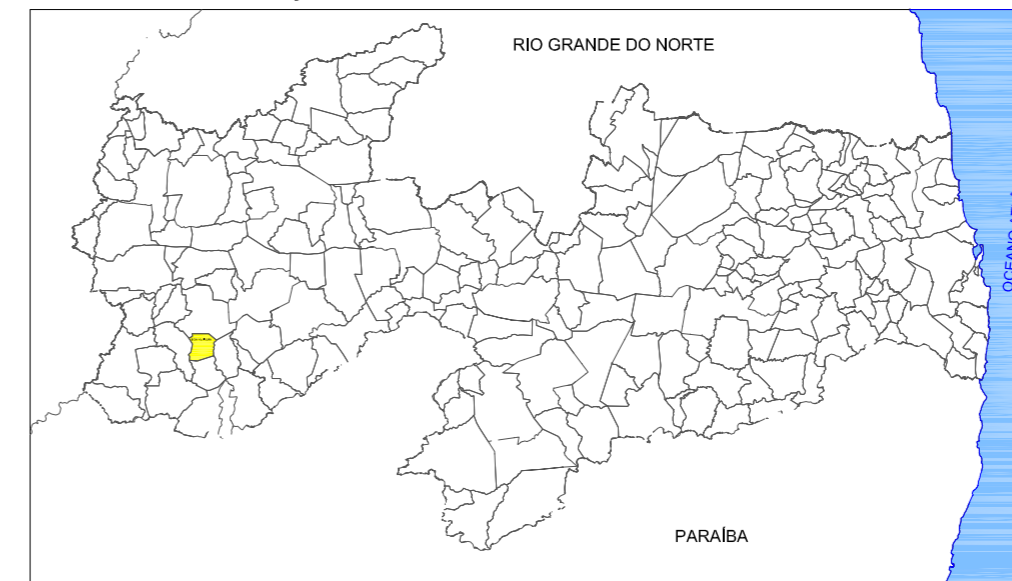
CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS	
	Limite estadual
	Limite municipal
	Estrada pavimentada
	Estrada não pavimentada
	Sede do Município
	Curso d' água permanente
	Curso d' água intermitente
	Açude, barragem, lago e lagoa

011 N° de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
 Ex: C751

ARTICULAÇÃO
 DAS CARTAS
 DA SUDENE

ITAPORANGA MI- 1207 FUSO 24
SERRA TALHADA MI- 1286 FUSO 24

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE BOA VENTURA- PB



Mapa básico gerado a partir da Base Cartográfica Digital do Estado da Paraíba, cedida pela Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia e do Meio Ambiente - SECTMA, composta cartas topográficas na escala 1:100.000, com Projeção Cartográfica Universal Transversa de Mercator UTM, originárias da SUDENE.

O Projeto Cadastramento de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado da Paraíba foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, através de equipes das Superintendências Regionais de Recife, Salvador, Belo Horizonte, Porto Alegre, Belém, Manaus e das Residências de Fortaleza e Teresina, no período de outubro de 2003 a dezembro de 2005. Os trabalhos foram desenvolvidos sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração - DIHEXP do Departamento de Hidrologia - DEHID, Rio de Janeiro.

 Serviço Geológico do Brasil	 Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético	 Programa LUZ para todos	 Ministério de Minas e Energia
---------------------------------	---	-----------------------------	-----------------------------------

MAPA DE PONTOS D'ÁGUA
 2005