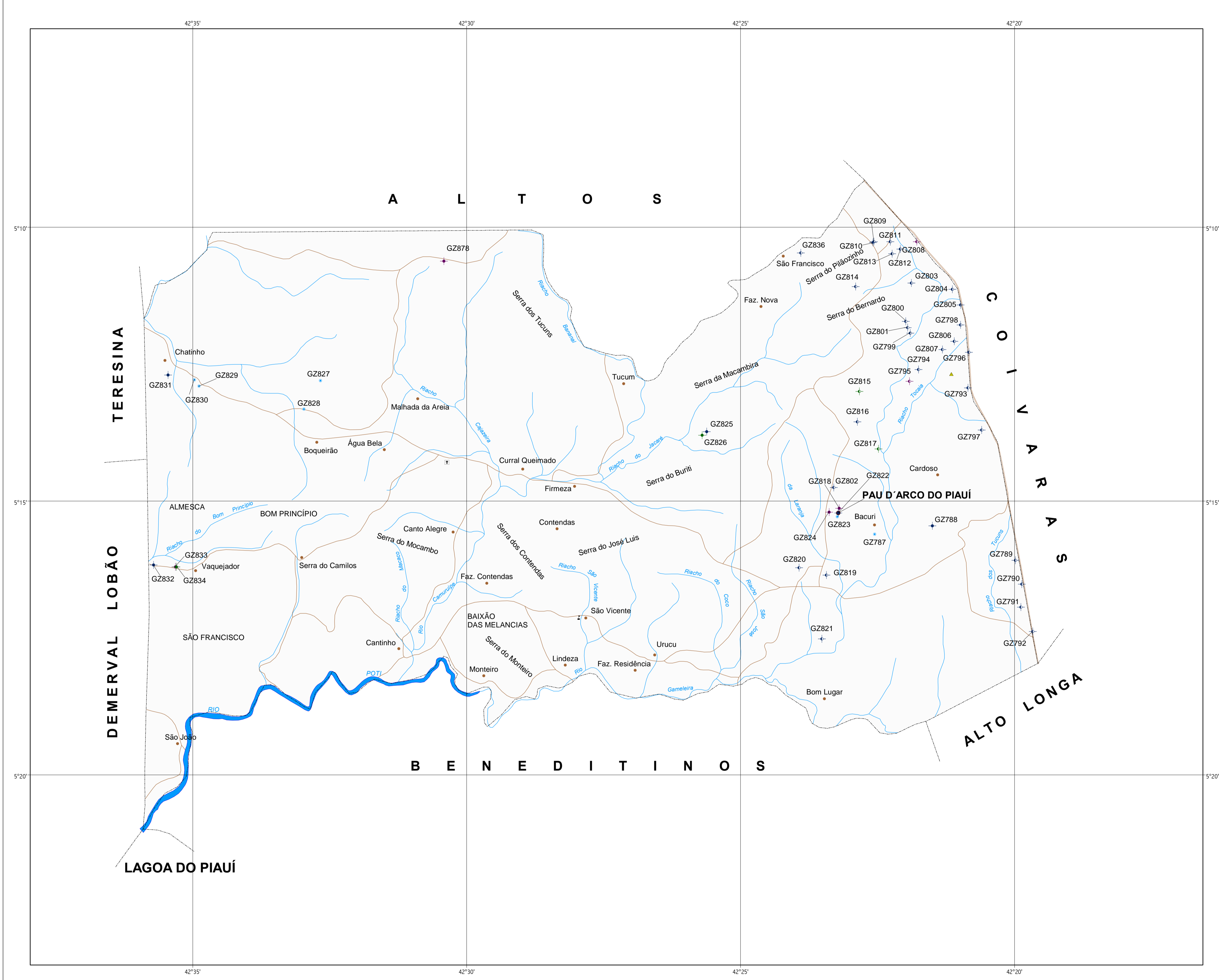


PAU D'ARCO

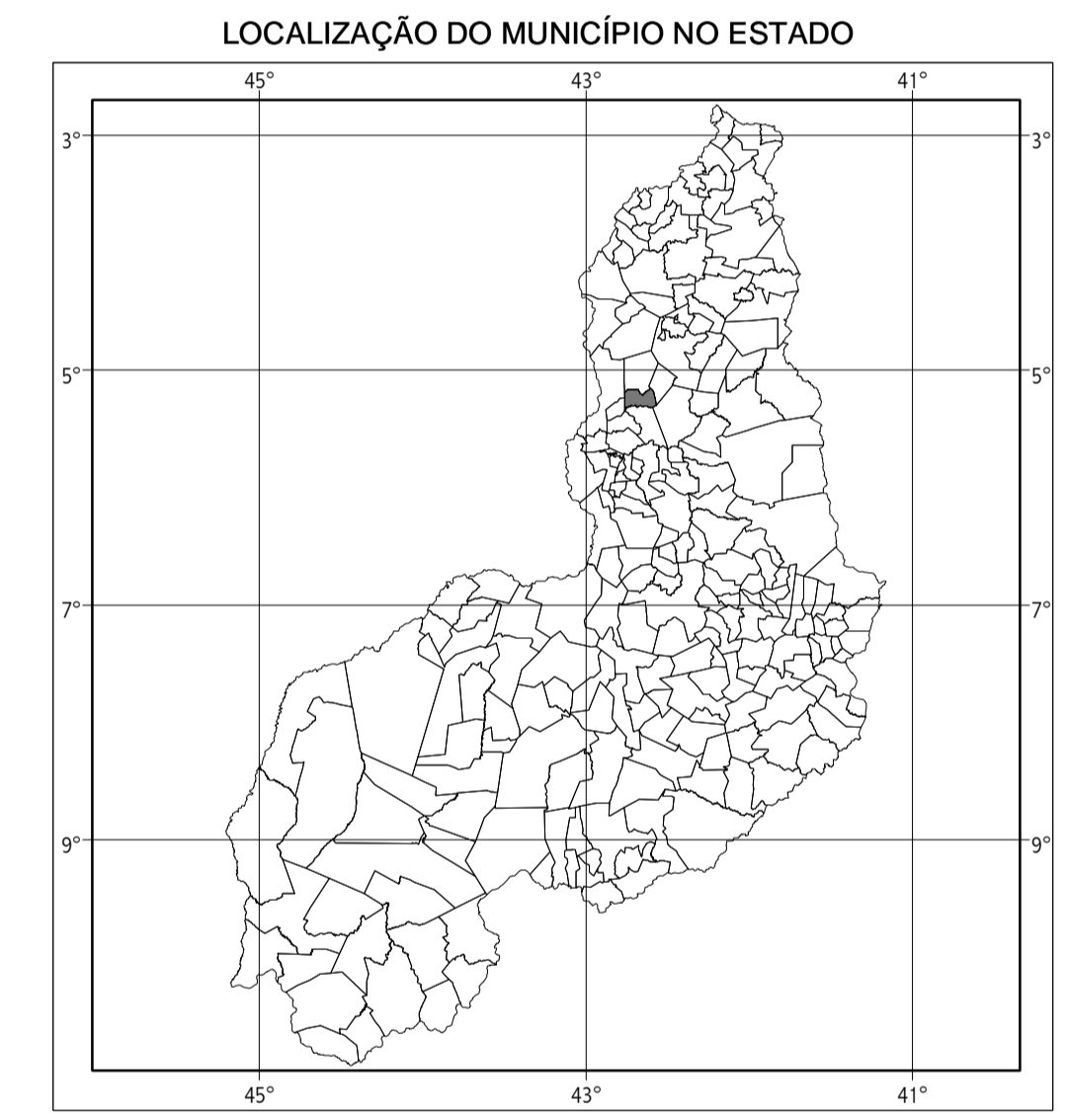


**CONVENÇÕES**

<b>POÇO TUBULAR PÚBLICO</b>	<b>POÇO TUBULAR PRIVADO</b>
EM OPERAÇÃO (blue cross)	EM OPERAÇÃO (blue cross)
PARALISADO (green cross)	PARALISADO (green cross)
NÃO INSTALADO (pink cross)	NÃO INSTALADO (pink cross)
ABANDONADO (red cross)	ABANDONADO (red cross)
POÇO ESCAVADO (blue circle)	FONTES NATURAIS (blue star)

Nº de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados  
 Ex. GZ804

Sede do município (brown circle)	Rodovia não pavimentada (orange line)
Sede distrital, vila, fazenda, sítio (orange dot)	Ferrovia (black line with cross-ticks)
Escola, Igreja, Cemitério (black symbols)	Curso d'água permanente (blue line)
RN, Farol, Aeroporto, Campo de Pouso (black symbols)	Curso d'água intermitente (blue dashed line)
AT (black line)	Alçade, barragem, lago, lagoa (blue area)
Limite estadual (dashed line)	Terreno sujeito a inundação (grey area)
Limite intermunicipal (dotted line)	
Rodovia pavimentada (red line)	



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 pela DSG e pelo IBGE, 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 água realizados pela equipe da CPRM através das unidades operacionais: SUREG-SA, SUREG-RE, REFO e RESTE, no período de julho a outubro 2003.

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

**PAU D'ARCO**

**MAPA DE PONTOS D'ÁGUA**  
 2003

