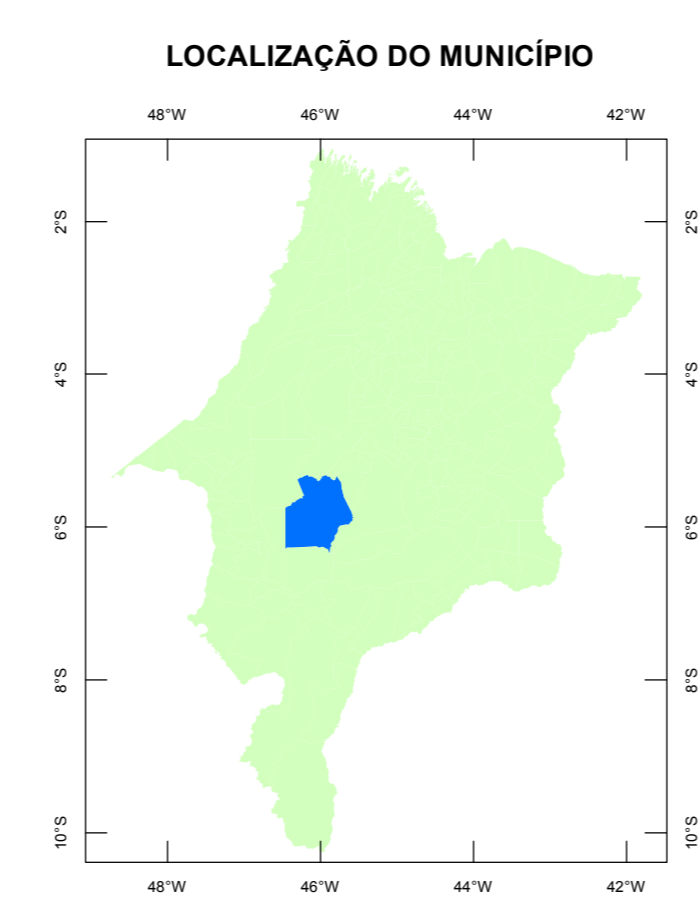


**LEGENDA**

<b>CONVENÇÕES HIDROGEOLÓGICAS</b>		<b>CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS</b>	
+	Poço em operação	○	Sede municipal
+	Poço não instalado	●	Localidades
+	791 Código do poço	—	Estrada pavimentada
+	270 Condutividade Elétrica (µmhos/cm)	—	Estrada não pavimentada
		—	Limite municipal
		—	Curso de água perene
		—	Curso de água intermitente
		—	Massa de água
		—	Área alagadiça



O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do Maranhão foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, na Residência de Teresina - RITE, sob a coordenação do Departamento de Hidrologia - DEHD. Esse levantamento teve o apoio do Governo do Estado do Maranhão.

Bases municipais, elaboradas pelo Setor de Geoprocessamento da RITE - Residência de Teresina, com apoio do banco de dados do SGE, digitalizadas em 2007, a partir das cartas topográficas da SUCENE e SGE - escala 1:100.000, publicadas em 1973. Utilizou-se, também, a planimetria do Níctico Geoespacial - NUGEO da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA.

Dados temáticos inseridos de acordo com as informações fornecidas pelas equipes técnicas do projeto.

Responsável pelo projeto: Francisco Lopes Correia Filho  
Coordenação de área de cadastramento: Epifânio Gomes da Costa  
Equipe de geoprocessamento responsável pela elaboração dos mapas municipais de pontos d'água: Coordenação: geoprocessoamento: Francisco de Paula da Silva Braga  
Equipe executora: Francisco de Paula da Silva Braga  
Gabriel Araújo dos Santos  
Maira Teresa Barrada

**MUNICÍPIO DE GRAJAÚ**

Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum: WGS 84  
A CPRM aplica a política de comunicação de dados de unidades verificadas nesta lista.

**2011**