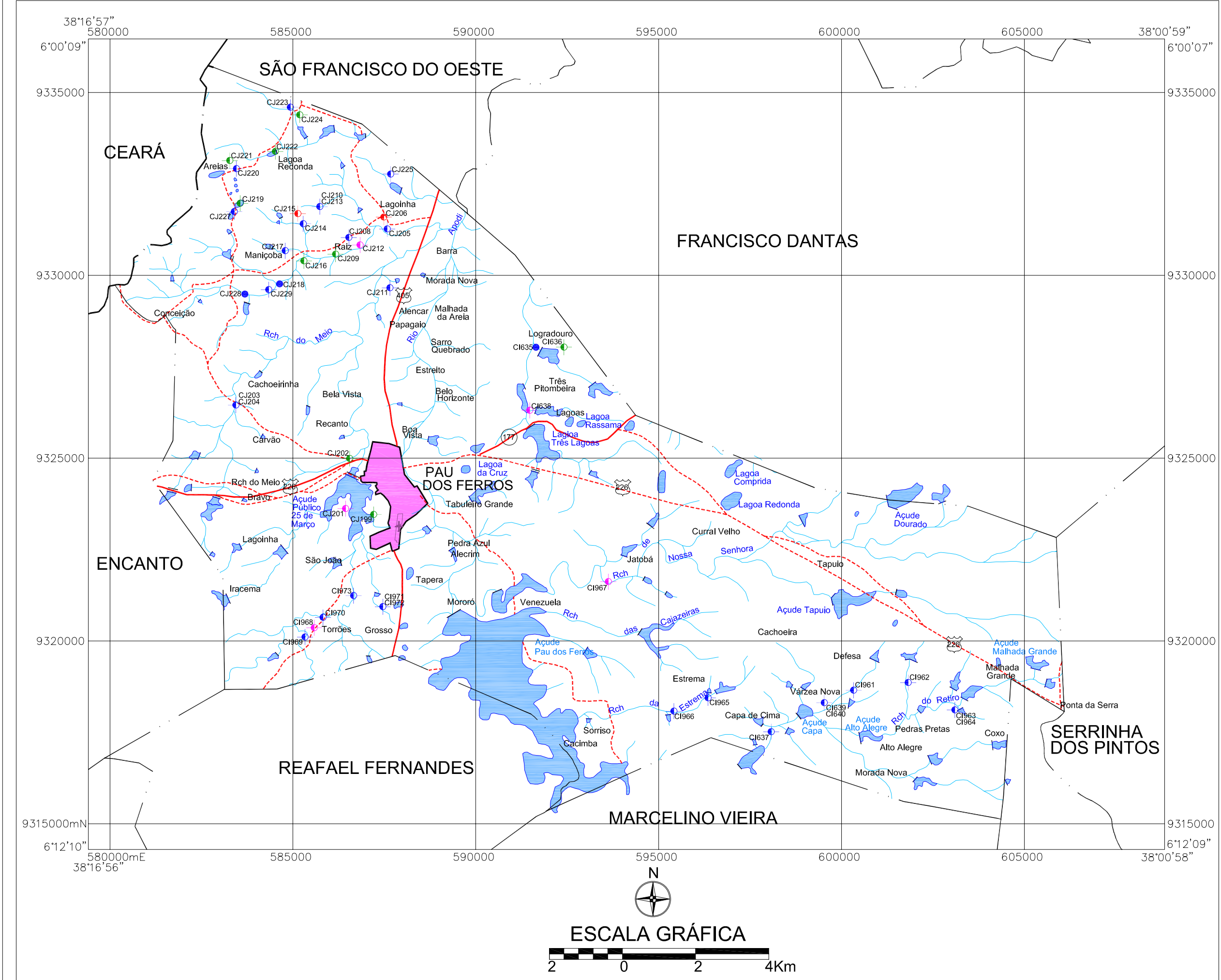


MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL
CPRM - SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL

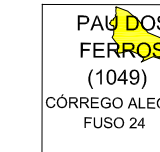
**PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO
 POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE**



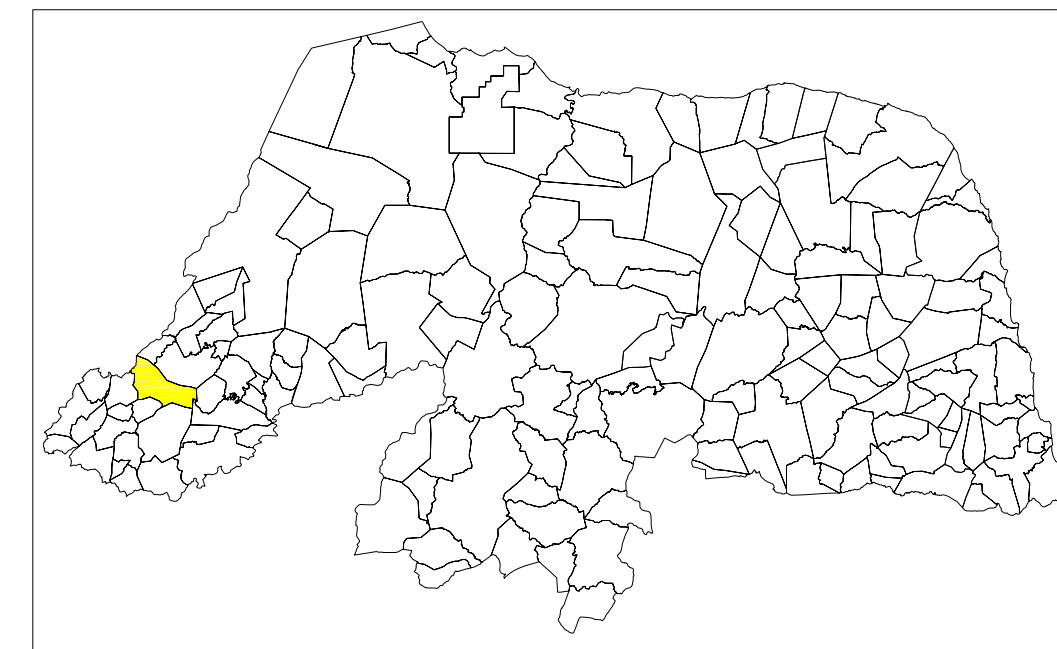
LEGENDA		CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS	
● POÇO TUBULAR PÚBLICO	● Em Operação	—	Limite estadual
● Paralisado	● Paralisado	- - -	Limite municipal
● Não Instalado	● Não Instalado	—	Estrada pavimentada
● Abandonado	● Abandonado	- - -	Estrada não pavimentada
● Poço Escavado	● Fonte Natural		
		■	Sede do Município
		—	Curso d' água permanente
		- - -	Curso d' água intermitente
		■	Çande, barragem, lago e lagoa

Nº de ordem correspondente ao identificador do ponto no banco de dados
 Ex: C751

ARTICULAÇÃO
 DAS CARTAS
 DA SUDENE



LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE PAU DOS FERROS - RN



Mapa básico gerado a partir da Base Cartográfica Digital do Estado do Rio Grande do Norte, cedida pela Secretaria de Estado dos Recursos Hídricos - SERHID/RN, composta por vinte e nove cartas topográficas na escala 1:100.000, com Projeção Cartográfica Universal Transversa de Mercator UTM, originárias da SUDENE e atualizadas através de imagens do satélite Landsat 7, ETM+ (Cenas 215/064 de 11.06.2002, 215/065 de 11.06.2002, 216/063 de 01.07.2001 e 216/064 de 20.07.2002), Inventário dos Espelhos d'Água Superficiais do RN, IDEC-1994 e Mapa Rodoviário do RN, DNIT-MT-2002.

O Projeto Cadastramento de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do Rio Grande do Norte foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, através de equipes das Superintendências Regionais de Recife e Salvador e das Residências de Fortaleza e Teresina, no período de julho de 2003 a dezembro de 2004. 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**