

# LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE MÉDIA INTENSIDADE DOS SOLOS

## MUNICÍPIO DE CAMPOS SALES

0 1 2 4 6 8 Km

Escala 1:200.000



### CONVENÇÕES

#### LOCALIDADES

CIDADE

Vila

#### RODOVIAS

Asfaltada

Carroçável

Caminho

Prefixo de estrada: estadual

LIMITES

Intermunicipal

Interestadual

#### ELEMENTOS HIDROGRÁFICOS

Curso d'água intermitente

Lago, lagoa

Represa, barragem

PEDOLÓGICOS

Limite de unidade de solo

### LEGENDA

LA8

LA17

LAC

LVA2

PA3

PVA12

PVA14

TC5

SN

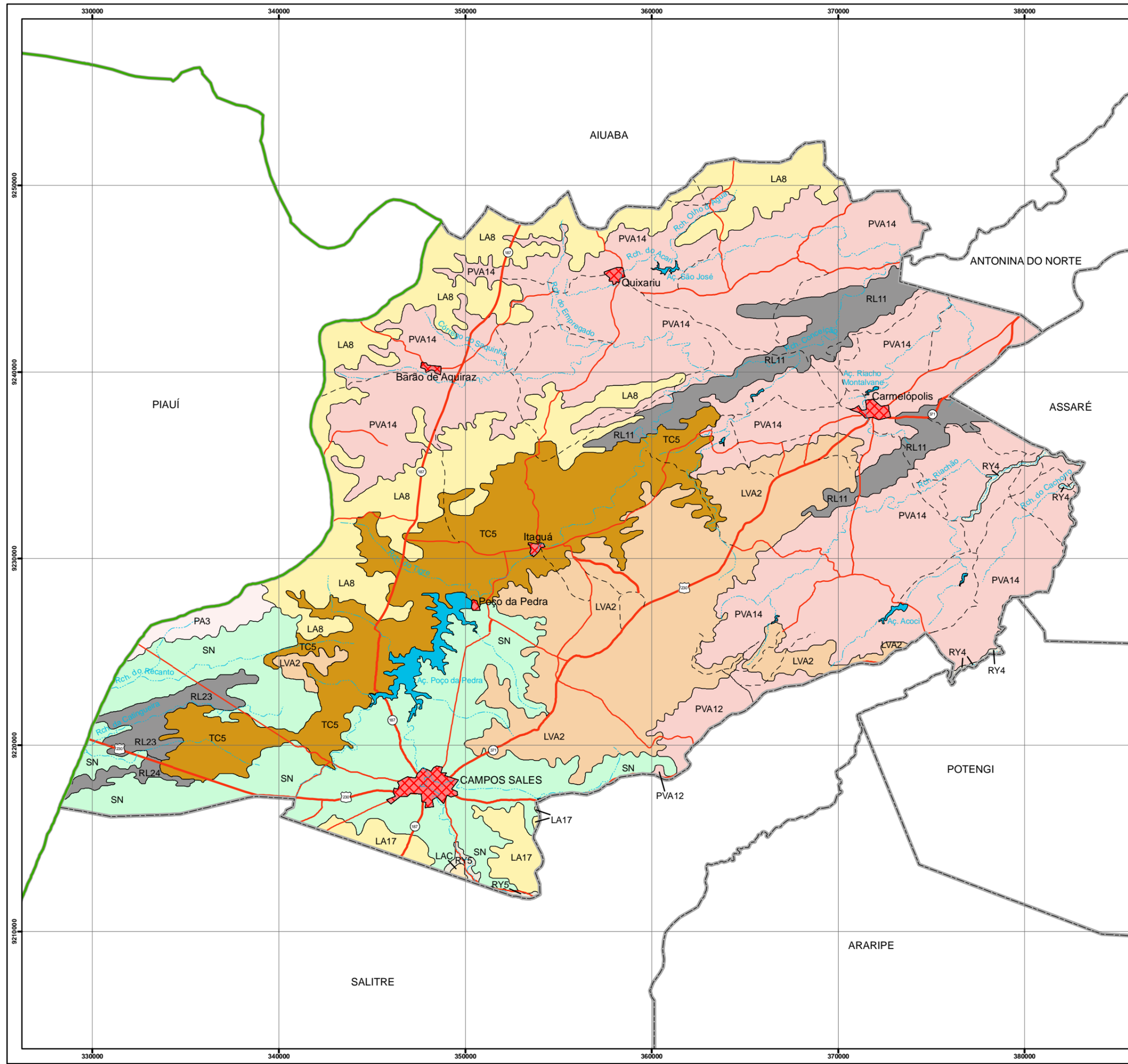
RY4

RY5

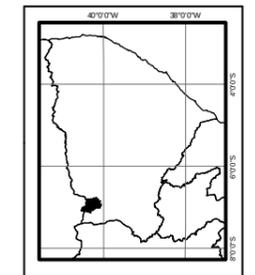
RL11

RL23

RL24



#### LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO NO CEARÁ



Fonte: Imagem do satélite TM LANDSAT 7 - GEOCOVER, 2000.  
 Projeto Shuttle Radar Topography Mission (SRTM), NASA, NGA, DLR e ASI, 2000.  
 Mapa Político-administrativo do Estado do Ceará, IPECE, Escala: 1: 600000, 2002.  
 Folhas planialtimétricas da DSG/SUDENE, Escala: 1: 100000, 1972.  
 Mapa Rodoviário do Estado do Ceará, DERT, Escala: 1: 750000, 2000.

LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE MÉDIA INTENSIDADE DOS SOLOS		
Execução: Convênios FUNCEME/EMBRAPA e FCPC/FUNCEME	Projeto Zoneamento Agroecológico do Estado do Ceará - ZACE BRA/IIICA/03/008	
Elaboração: 	Apoio ao Fortalecimento da Capacidade Técnica, Institucional e Operacional do Banco do Nordeste. CONTRATO IIICA Nº 207063	
ANO 2012	ESCALA: 1:200.000	MUNICÍPIO CAMPOS SALES