

# LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE MÉDIA INTENSIDADE DOS SOLOS

## MUNICÍPIO DE MISSÃO VELHA

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

LA1

LA4

PVA9

PV1

PV4

RY3

RL1

RL2

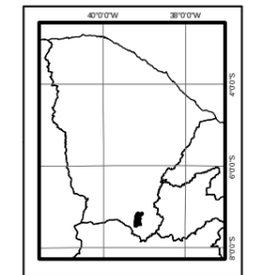
RL17

RL25

RL26

RQ1

#### 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

Elaboração:

Projeto Zoneamento Agroecológico do Estado do Ceará - ZACE

BRA/IIICA/03/008

Apoio ao Fortalecimento da Capacidade Técnica, Institucional e Operacional do Banco do Nordeste. CONTRATO IIICA Nº 207063

ANO 2012 ESCALA: 1:200.000 MUNICÍPIO MISSÃO VELHA

