

LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE MÉDIA INTENSIDADE DOS SOLOS

MUNICÍPIO DE BARRO



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

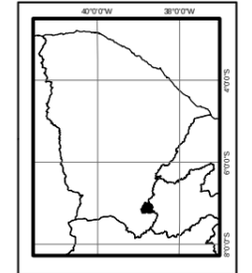
PEDOLÓGICOS

- Limite de unidade de solo

LEGENDA

- LA13
- TC1
- TC2
- TC4
- RY2
- RL30
- RL34
- RL38
- RL39
- RL40
- RL42
- RQ2

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 BARRO