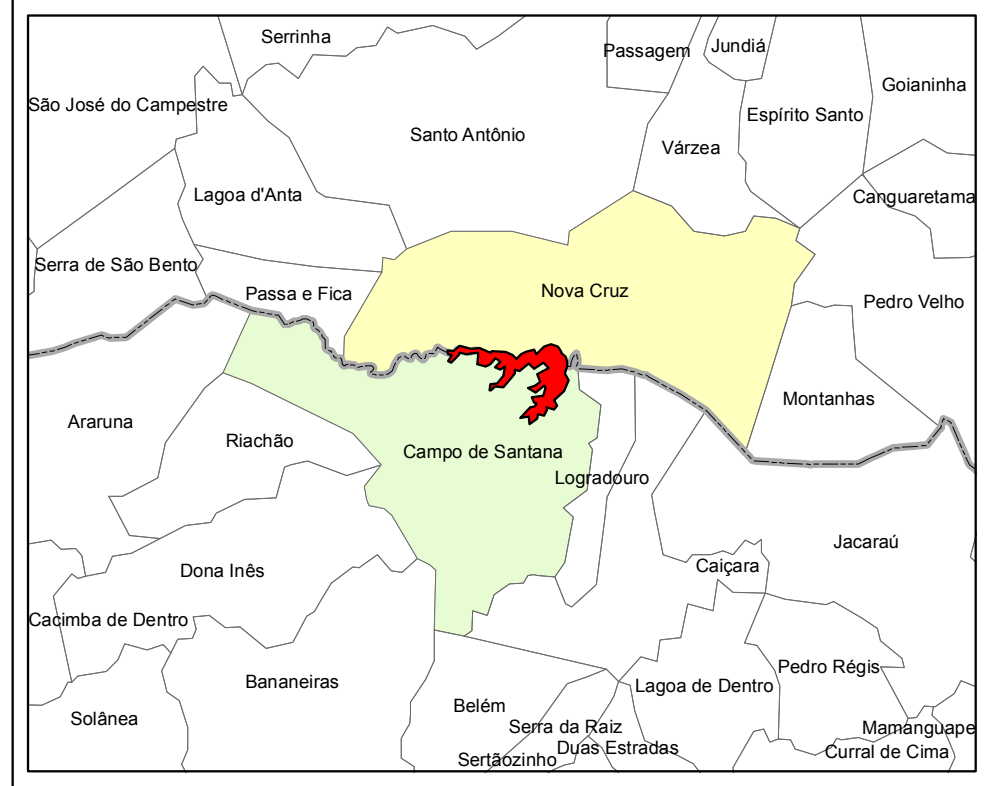


LEGENDA

- LOCALIDADES
 - RODOVIA PAVIMENTADA
 - FERROVIA
 - ESTRADAS VICINAIS
 - DRENAGEM INTERMITENTE
 - BARRAMENTO
 - DRENAGEM PERMANENTE
 - MASSA D'ÁGUA INTEMITENTE
 - ZONA URBANA
 - POLIGONAL DE DESAPROPRIAÇÃO
 - ÁREAS DE REASSENTAMENTO
- DECLIVIDADE**
- 0 - 3 % (PLANO)
 - 3 - 8 % (SUAVE ONDULADO)
 - 8 - 12 % (MÉDIO ONDULADO)
 - 12 - 20 % (ONDULADO DISSECADO)
 - > 20 % (FORTE ONDULADO)

MAPA DE SITUAÇÃO



FONTE DE DADOS

Carta Topográfica São José de Campestre SB.25 Y-A-I (1054), São José de Mipibu SB.25 Y-A-II (1055), Solânea SB.25 Y-A-IV (1133), Guarabira SB.25 Y-A-V (1134) da SUDENE - Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste - Departamento de Recursos Naturais - Divisão de Cartografia - Escala 1:100.000 - Ano: 1972
Malha Municipal Digital, IBGE, 2001

CONTRATANTE 	CONTRATADA
-----------------	----------------

CLIENTE E OU USUÁRIO	DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS		
PROJETO	EIA-RIMA BARRAGEM BUJARI		
ÁREA	BACIA HIDRÁULICA BUJARI		
MUNICÍPIOS	NOVA CRUZ -RN E CAMPO DE SANTANA-PB		
TÍTULO	DECLIVIDADE		

ELABORAÇÃO	SÉRGIO COELHO	VERIFICAÇÃO	GUTEMBERG DIAS				
DATA	27/05/2009	DATUM	SAD 69	ELIPSÓIDE	UGGI - 1967	MC	33 W
PROJEÇÃO	UTM	ZONA	25 SUL	ESCALA	1:15.000	PADRÃO	A1
RESPONSÁVEL TÉCNICO		REVISÃO	00	ANEXO	08		