



Legenda

- Estrada Não Pavimentada
- Estrada Pavimentada
- Eixo do Canal do PISF
- Curvas de Nivel (Equidistância de 20 metros)
- Hidrografia
- Reservatório
- Faixa de Domínio e EB - Lote 01 (874,390 ha)

Declividade (%)

- 0-5 (661,757 ha)
- 5-15 (202,392 ha)
- 15-30 (9,638 ha)
- >30 (0,602 ha)

Projeção Universal Transversa de Mercator
 Escala Gráfica

 0 200 400 800 1.200 1.600 Metros
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km
 Datum horizontal : SAD-69
 Sistema de Projeção UTM / Fuso 24

Base de dados:
 Informações Geográficas do IBAMA - SISCOM,
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE) - Escala 1:100.000,
 Projeto Topodata - Divisão de Sensoriamento Remoto (DSR)/
 Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) - Escala 1:100.000,
 Levantamento Topográfico (curvas de nível com equidistância de 1 metro)
 Projeto Executivo dos Canais de Transposição das Águas do Rio São Francisco
 PISF/MI - Escala 1:2.000.

Produzido por: Jonas Luís Ortiz Analista Ambiental - CTF 5283679	Rubrica:
Verificado por: Paulo Rogério Oliveira Coord. Setorial - CTF 1667115	Rubrica:
Desenho nº: 1711-MAP-1090-95-27-010	

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO
NORDESTE SETENTRIONAL

PROGRAMA 27 - PROGRAMA DE MONITORAMENTO
DOS PROCESSOS EROSIVOS

Mapa de Declividade (%) - Área da Faixa
de Domínio e das Estações de Bombeamento (EB)

Data: 25/08/2011	Localização: Eixo Norte - Trecho I - WBS 1204 e 1205/EBI-1 - Lote 1
Folha nº: 01/05	Revisão nº: 00
Escala: 1:20.000	