



Legenda

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

Cobertura Vegetal

- Água (3,950 ha) - Rio São Francisco e Açude
- Cobertura Vegetal Alta (18,158 ha)
- Cobertura Vegetal Média (315,674 ha)
- Cobertura Vegetal Baixa (137,559 ha)
- Sem Cobertura Vegetal (399,051 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,
Imagem do Satélite Landsat 5-TM - Modo Multiespectral-30m -
Cena/Data da Passagem: 216/66 (05/04/2007)
e 217/66(22/01/2007) - DGI/INPE - Escala 1:100.000,
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-1090-95-27-008	

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 Cobertura Vegetal - Área da Faixa de
Domínio e das Estações de Bombeamento (EB)

Data: 24/08/2011	Localização: Eixo Norte - Trecho I - WBS 1209 a 1211 - Lote 1
Folha nº: 05/05	Revisão nº: 00
Escala: 1:20.000	