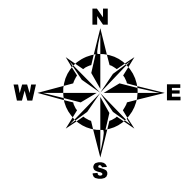


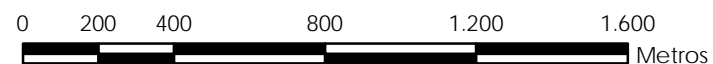
Legenda

- 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



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: *[Signature]*

Verificado por: **Paulo Rogério Oliveira**
 Coord. Setorial - CTF 1667115

Rubrica: *[Signature]*

Desenho n°: **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 1206 e 1207 - Lote 1

Folha n°: **02/05**

Revisão n°: **00**

Escala: **1:20.000**