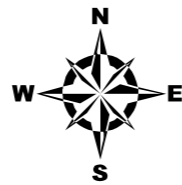


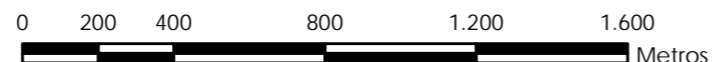
Legenda

- Estrada Não Pavimentada
 - Estrada Pavimentada
 - Eixo do Canal do PISF
 - Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
 - Hidrografia
 - Reservatório
 - Faixa de Domínio e EB - Lote 11 (905,178 ha)
- Criticidade**
- Pouco Crítico (218,933 ha)
 - Crítico (536,577 ha)
 - Muito Crítico (149,667 ha)



Projeção Universal Transversa de Mercator

Escala Gráfica



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr
 acrescentada 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: *Aldaires Rodrigues Pacheco*
Analista Ambiental - CIF 4972547

Rubrica:

Verificado por: *Auriman Cavalcante Rodrigues*
Coord. Geral

Rubrica:

Desenho n°: *1711-MAP-2090-95-27-029*



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 Suscetibilidade à Erosão dos Solos - Área da
 Faixa de Domínio e das Estações de Bombeamento (EB)*

Data: *28/11/2011*

Localização:
Eixo Leste - Trecho V - WBS.2219 e 2220 - Lote 11

Folha n°: *05/06*

Revisão n°: *00*

Escala: *1:20.000*