









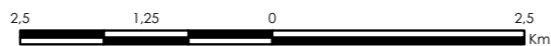
Legenda

-  Reservatórios
-  Hidrografia
-  Faixa de 1 Km
-  Curvas de Nível - 20 metros
-  Área de Contribuição de Sedimentos ao Reservatório
-  Faixa de Servidão do Canal
-  Sub bacia Pajeú
-  Sub bacia GI 3



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
 Fuso 24S




Base de dados:

Projeto Básico Ambiental e Projeto Executivo dos Canais, Reservatórios e Estruturas do PISF/MI
 Faixa de Servidão dos Canais - PISF - DNOCS/MI
 Curvas de Nível - Banco de Dados Geomorfométrico do Brasil - TOPODATA
 Agência Nacional de Água - ANA
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE)

Produzido por: **Audrey Lima**
 Inspetor Ambiental

Rubrica: 

Verificado por: **Paulo Toledo**
 Coordenador Setorial

Rubrica: 

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-14-002**



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

PROGRAMA 14 - PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO E USO DO ENTORNO
E DAS ÁGUAS DOS RESERVATÓRIOS

Mapa 1.1 - Delimitação da área de estudo dos Reservatórios
Areias, Braúnas e Mandantes

Data: **27/06/2016**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V**

Folha nº: **01**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**