

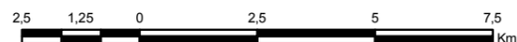
**Legenda**

-  Reservatórios
-  Hidrografia
-  Curvas de Nível - 20 m
-  Área de Entorno
-  Eixo do Canal



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:

Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba - AESA  
 Áreas de Preservação Permanente - MI/CMT 2012  
 Agência Nacional de Água - ANA  
 Faixa de Serviço do Canal PISF - DNOCS/MI  
 Projeto Básico Ambiental e Projeto Executivo dos Canais, Reservatórios  
 e Estruturas do PISF/MI

Produzido por: **Audrey Lima**  
 Inspetor Ambiental

Rubrica: 

Verificado por: **Paulo Toledo**  
 Coordenador Setorial

Rubrica: 

Desenho nº: **1711-MAP-1094-95-14-187**



**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  
 Morros, Boa Vista e Caçara**

Data: **21/06/2016**

Localização: **Eixo Norte - Trecho II**

Folha nº: **01**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:150.000**