

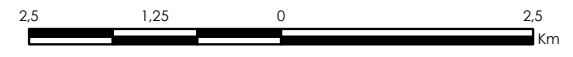
Legenda

-  Reservatórios
-  Área de Preservação Permanente
-  Área de Estudo
-  Faixa de Servidão do Canal
-  Hidrografia
- Potencial para Irrigação
-  Potencial alto
-  Potencial médio
-  Potencial muito baixo



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:

Potencial para Irrigação - Zoneamento Agroecológico do Estado de Pernambuco - ZAPE - Escala 1:100.000
 Faixa de Servidão dos Canais - PISF - DNOCS/MI
 Agência Nacional de Água - ANA
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE)
 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-2090-95-14-013**



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 4.9 - Potencial para Irrigação na 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**