

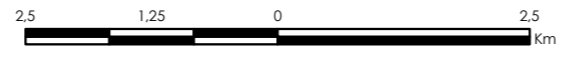
Legenda

- Reservatórios
- Área de Preservação Permanente
- Área de Estudo
- Faixa de Servidão do Canal
- Hidrografia
- Classes de Solos
- Luvissoles
- Neossolos Quartzarêncios
- Latossolos Amarelos
- Planossolos Háplicos e Planossolos Nátricos
- Argissolos Amarelos



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:

Base de Dados Pedológico do Zoneamento Agroecológico de Pernambuco - ZAPE - Escala 1:100.000
 Faixa de Servidão dos Canais - PISF - DNOCS/MI
 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-2090-95-14-010 | |



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 4.6 - Classes de Solos presentes 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 | |