



**Legenda**

|  |  |
|--|--|
|  | Reservatório Tucutu                                  |
|  | Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório |
|  | Hidrografia  |
|  | Açude  |
|  | Curvas de Nível - 20 metros                          |
|  | Rio São Francisco                                    |
|  | Faixa de 1 Km - 1609,21ha                            |
|  | Área de Contribuição ao Reservatório - 868,61ha      |
|  | Faixa de Servidão do Canal                           |
|  | Sub-bacia GI 5                                       |
|  | Sub-bacia Terra Nova                                 |

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:**  
 Áreas de Preservação Permanente - MI/CMT 2011  
 Curvas de Nível - Banco de Dados Geomorfométricos do Brasil - TOPODATA  
 Agência Nacional de Água - ANA  
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE)  
 Faixa de Servidão do Canal PISF - DNOCS/MI  
 Projeto Básico Ambiental e Projeto Executivo dos Canais, Reservatórios e Estruturas do PISF/MI

|   |          |
|---|----------|
| Produzido por: <b>Audrey Lima</b><br>Inspetor Ambiental     | Rubrica: |
| Verificado por: <b>Paulo Toledo</b><br>Coordenador Setorial | Rubrica: |
| Desenho nº: <b>1711-MAP-1093-95-14-100</b>                  |          |

**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 do Reservatório Tucutu**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Data: <b>04/05/2016</b> | Localização: <b>Eixo Norte - Trecho I</b> |
| Folha nº: <b>01</b>     | Rev. nº.: <b>01</b>                       |
| Escala: <b>1:75.000</b> |   |