



**Legenda**

	Reservatório Tucutu
	Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório
	Hidrografia
	Área de Estudo
	Rio São Francisco
	Faixa de Servidão
<b>Solos</b>	
	Argissolo Amarelo
	Planossolo Háptico e Planossolo Nátrico
	Luvissolo
	Neossolo Flúvico
	Neossolo Litolico
	Neossolo Regolítico

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:**  
 Mapa Pedológico do Zoneamento Agroecológico de Pernambuco - ZAPE - Escala: 1:100.000  
 Áreas de Preservação Permanente - MI/CMT 2011  
 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> Inspetor Ambiental	Rubrica:
Verificado por: <b>Paulo Toledo</b> Coordenador Setorial	Rubrica:
Desenho nº: <b>1711-MAP-1093-95-14-108</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 4.6 - Solos do entorno 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>	