



**Legenda**

- Reservatórios
- Área de Preservação Permanente
- Hidrografia
- Área de Entorno dos Reservatórios
- Sub-bacia Pajeú
- Sub-bacia GI 3

Capacidade de Uso da Terra	Restrição de Uso da Terra
Unidade I - Alta	Unidade I - Baixa
Unidade II - Média	Unidade II - Média
Unidade III - Baixa	Unidade III - Alta
Unidade IV - Muito Baixa	Unidade IV - Muito Alta

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 de Capacidade e Restrição do Uso da Terra elaborado a partir de análise dos mapas de Pedologia, Susceptibilidade à Erosão e Fisionomias. MI/CMT - 2011 - 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: <b>Audrey Lima</b> Inspetor Ambiental	Rubrica:
Verificado por: <b>Paulo Toledo</b> Coordenador Setorial	Rubrica:
Desenho nº: <b>1711-MAP-2090-95-14-021</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 10.5 - Classes de capacidade e restrição de uso das terras na área de estudo dos Reservatórios Areias, Braúnas e Mandantes**

Data: <b>27/06/2016</b>	Localização: <b>Eixo Leste - Trecho V</b>
Folha nº: <b>01</b>	Rev. nº.: <b>01</b>
	Escala: <b>1:75.000</b>