

Situação

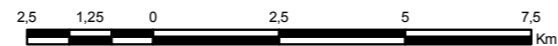
Legenda

- Reservatórios
- Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório
- Hidrografia
- Área de Estudo
- Faixa de Servidão do Canal
- Suscetibilidade à Erosão**
- Extremamente Forte
- Muito Forte
- Forte
- Moderada
- Nula



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 Suscetibilidade à Erosão - PISF/MI 2004 - Escala 1:250.000
 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: **Audrey Lima**
 Inspetor Ambiental

Rubrica:

Verificado por: **Paulo Toledo**
 Coordenador Setorial

Rubrica:

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-14-078**



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 4.10 - Suscetibilidade à Erosão do entorno dos Reservatórios
Copiti, Moxotó, Barreiro, Campos e Barro Branco

Data: **29/06/2016**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V**

Folha nº: **01**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:150.000**