



Legenda

-  Reservatórios
-  Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório
-  Hidrografia
-  Área de Estudo
-  Faixa de Servidão do Canal
-  Sub bacia Moxotó
- Susceptibilidade a Erosão**
-  Muito Alta
-  Alta
-  Média
-  Baixa
-  Muito Baixa



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 Susceptibilidade à Erosão elaborado a partir do cruzamento das geoclasses: Declividade, Pedologia e Uso da Terra - MI/CMT - 2011
 Escala 1:100.000
 Faixa de Servidão dos Canais - PISF - DNOCS/MI
 Áreas de Preservação Permanente - MI/CMT 2011
 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: **Audrey Lima**
 Inspetor Ambiental

Rubrica: 

Verificado por: **Paulo Toledo**
 Coordenador Setorial

Rubrica: 

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-14-084**



**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 10.8 - Mapa de Susceptibilidade a Erosão na Área de Estudo dos
 Reservatórios Copiti, Moxotó, Barreiro, Campos e Barro Branco**

Data: **29/06/2016**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V**

Folha nº: **02/02**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**