



Legenda

- Reservatórios
- Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório
- Hidrografia
- Faixa de Servidão do Canal
- Planossolo
- Neossolo Litólico Associado a Afloramento Rochoso
- Neossolo Regolítico
- Área de Estudo
- Sub bacia Moxotó
- Sub bacia Pajeú

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:
 Dados Pedológicos elaborado a partir de interpretação visual de imagem de satélite - INPE/2011, com verificação e refinamento em campo.
 Escala 1:100.000
 Faixa de Servidão dos Canais - PISF - DNOCS/MI
 Áreas de Preservação Permanente - MI/CMT 2011
 Agência Nacional de Água - ANA
 Secretária 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

Verificado por: **Paulo Toledo**
Coordenador Setorial

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-14-082**

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 10.1 - Mapa Pedológico da Área de Estudo do Reservatório Copiti

Data: **29/06/2016**

Localização: **Eixo Leste - Trecho V**

Folha nº: **01/02**

Rev. nº.: **01**

Escala: **1:75.000**