

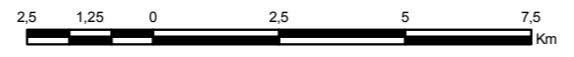
**Legenda**

- Reservatórios
- Área de Preservação Permanente - APP de Reservatório
- Hidrografia
- Área de Estudo
- Faixa de Serviço do Canal
- Geologia**
- GRUPO SERIDÓ**
- PEgr - Granitos e granitóides indiscriminados
- qtz - Lentes de quartzo
- pEiu - Grupo Uaú - complexo gnáissico-migmatítico indiferenciado
- ROCHAS PLUTÔNICAS GRANULARES**
- Ppzgrgb - Granodiorito (gd), quartzo micaxistos (qm) e gabros (gb)
- ROCHAS GRANULARES ASSOCIADAS AO GRUPO SERIDÓ**
- pEssx-f - Grupo Seridó - Formação Seridó - biotil-muscovista-xistos granatíferos e ou sillimanita, cordierita, estaurolita (mx)
- SILURIANO DEVONIANO**
- Df - Formação Tacaratu - arenitas médias a grossas com níveis conglomeráticos e depósitos de caulim.



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:**

Base de Dados Geológico 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 Serviço 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-2090-95-14-068**



**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 4.1 - Geologia 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**