



- Legenda**
- Reservatórios
 - Área de Estudo
 - Hidrografia
 - Área de Preservação Permanente
 - Faixa de Serviço do Canal
 - Sub-bacia GI 3
 - Sub-bacia Pajeú
- Pedologia**
- Luvisolo
 - Neossolo Flúvico
 - Neossolo Flúvico associado ao Luvisolo
 - Neossolo Flúvico associado ao Neossolo Quartzarênico
 - Neossolo Litolítico - Topo de encosta
 - Neossolo Quartzarênico
 - Neossolo Quartzarênico associado ao Luvisolo
 - Planossolo
 - Latossolo Amarelo



CMT Ambiental
engenharia

Base de dados:
Dados Pedológicos elaborados a partir de interpretação visual de imagem de satélite - INPE/2011, com verificação e refinamento em campo.
Escala 1:100.000
Faixa de Serviço dos Canais - PIS - 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: **Audrey Lima**
Inspetor Ambiental

Verificado por: **Paulo Toledo**
Coordenador Setorial

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-14-017**

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 - Pedologia na área de estudo dos Reservatórios Areias, Braúnas e Mandantes

Data: **27/06/2016** Localização: **Eixo Leste - Trecho V**

Folha nº: **01** Rev. nº.: **01** Escala: **1:75.000**