



Legenda

- Comunidades com Projeto Básico
- ▲ Captações ao longo dos canais
- Sede Municipal
- ~ Hidrografia
- Eixo do Canal
- Área de Influência Direta (AID)
- Área Diretamente Afetada (ADA)
- Massa d'água



Projeção Universal Transversa de Mercator



Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km
 Datum horizontal : SAD-69



Base de dados:
 Informações Geográficas do Ibama - SISCOM
 Agência Nacional de Água - ANA
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE)
 Companhia de Gestão dos Recursos Hídricos - CE (COGERH/CE)
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE
 NTC 1375-REL-3500-00-00-043 R02 - Logos-Concremat/MI

Produzido por: **Marçillo Ferreira Camelo** Rubrica:
 Verificado por: **João Bosco Senra** Rubrica:
 Desenho nº: **1711-MAP-2001-94-15-003 R2**



**MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
 PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO
 COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO
 NORDESTE SETENTRIONAL**

**PROGRAMA 15 - PROGRAMA DE IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA
 DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA AO LONGO DOS CANAIS**

**Comunidades Atendidas e Pontos de Captações
 já Identificados ao Longo dos Canais**

Data: **25/03/2010** Localização: **TRECHO V**
 Folha nº: **02/02** Rev. nº.: **02** Escala: **1:250.000**