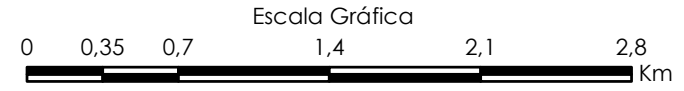


**Legenda**

- ==== Eixo Norte - Trecho II
- Estradas Não Pavimentadas
- Estradas Pavimentadas
- Reservatórios
- Faixa de Domínio
- Aqueduto
- Área Crítica de Monitoramento
- Túnel
- Hidrografia



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:**

Mapa elaborado a partir de dados do projeto executivo dos canais de transposição das águas do rio São Francisco, de janeiro/2010, Agência Nacional de Água - ANA, Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE), Companhia de Gestão dos Recursos Hídricos - CE (COGERH/CE). Georeferenciado em sistema de projeção UTM, Datum SAD-69.

Produzido por:	<b>Aldaíres R. Pacheco</b>	Rubrica:	
Verificado por:	<b>Shymena Nunes Guedes</b>	Rubrica:	
Desenho nº:	<b>1711-MAP-1094-92-27-034-R00</b>		



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

**PROGRAMA 27: PROGRAMA DE MONITORAMENTO DOS  
 PROCESSOS EROSIVOS**

**Localização dos Pontos de Monitoramento - Áreas Críticas**

Data:	<b>05/10/2010</b>	Localização:	<b>Trecho II - Lote 14</b>
Folha nº:	<b>01/01</b>	Revisão nº.:	<b>01</b>
		Escala:	<b>1:35.000</b>