



- Legenda**
- Ponto de Instabilidade
  - - - Estrada Não Pavimentada
  - Estrada Pavimentada
  - === Eixo do Canal do PISF
  - ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
  - ~ Hidrografia
  - Reservatório
  - ASV
  - Faixa de Domínio e EB

Projeção Universal Transversa de Mercator  
 Escala Gráfica  
 0 200 400 800 1.200 1.600 Metros  
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano Central 39° W.Gr  
 acrescida das constantes N 10.000km E 500km  
 Datum horizontal : SAD-69  
 Sistema de Projeção UTM / Fuso 24

**Base de dados:**  
 Informações Geográficas do IBAMA - SISCOM,  
 Secretaria de Recursos Hídricos e Energéticos - PE (SRHE/PE) - Escala 1:100.000,  
 Projeto Topodata - Divisão de Sensoriamento Remoto (DSR)/  
 Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) - Escala 1:100.000,  
 Projeto Executivo dos Canais e Estruturas do PISF/MI - Escala 1:2.000.

Produzido por:	<b>Emerson Casella</b> Analista Ambiental	Rubrica:	
Verificado por:	<b>Paulo Rogério Oliveira</b> Coordenador Setorial	Rubrica:	
Desenho nº:	<b>1711-MAP-2090-95-27-039</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**  
**Mapa dos Pontos de Instabilidade Devido**  
**a Processos Construtivos**

Data:	<b>17/03/2012</b>	Localização:	Eixo Leste - Trecho V - Lote 11
Folha nº:	<b>16/22</b>	Revisão nº.:	<b>00</b>
		Escala:	<b>1:20.000</b>

ITEM	IDENTIFICAÇÃO /ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÕES
			E	N		
7	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	651089	9093251	Enrocamento de talude e implantação de passagem molhada	Medida em implantação
8	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	652140	9095401	Enrocamento de talude e implantação de dissipadores de energia.	Medida implantada
9	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	652148	9095422	Enrocamento de talude e implantação de dissipadores de energia.	Medida em implantação
10	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	652433	9096473	Enrocamento de talude	Medida em implantação
11	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	653187	9097161	Construção de canal de restituição e enrocamento	Medida implantada
12	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	653616	9097620	Reconformação topográfica estabilização do solo e revegetação.	Medida a ser implantada
13	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	653630	9097635	Implantação de passagem molhada	Medida a ser implantada
14	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	654015	9097785	Enrocamento de talude	Medida em implantação
44	Faixa marginal ao canal	WBS 2218	651006	9093138	Implantação de canaleta de drenagem pluvial	Medida a ser implantada
45	Faixa marginal ao canal	WBS 2218	651052	9093294	Implantação de canaleta de drenagem pluvial com dissipadores de energia.	Medida a ser implantada