



**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

**CMT Ambiental**  
 engenharia

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 12
Folha nº: <b>22/22</b>	Revisão nº.: <b>00</b>
Escala: <b>1:20.000</b>	

ITEM	IDENTIFICAÇÃO /ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÕES
			E	N		
8	Acessos	WBS 2226	692671	9112482	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
9	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2226	693317	9112670	Enrocamento de talude e dissipadores de energia	Medida a ser implantada
10	Acessos	WBS 2226	693821	9112885	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida em implantação
11	Talude	WBS 2226	694184	9113311	Enrocamento de talude	Medida implantada
12	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2226	694366	9113731	Enrocamento de talude	Medida implantada
13	Acessos	WBS 2226	694449	9114023	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
14	Acessos	WBS 2226	694532	9114370	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
15	Acessos	WBS 2226	694981	9115433	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
16	Acessos	WBS 2226	695301	9115899	Implantação de canaleta de drenagem pluvial com dissipadores de energia.	Medida a ser implantada
24	Faixa marginal ao canal	WBS 2226	694229	9113320	Reconformação e enrocamento de talude	Medida a ser implantada
25	Acessos	WBS 2226	695473	9116105	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
26	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2226	695319	9115873	Reconformação e enrocamento de talude e implantação de dissipadores de energia	Medida a ser implantada
27	Acessos	WBS 2226	694540	9114346	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
28	Acessos	WBS 2226	694447	9113978	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
29	Acessos	WBS 2226	693305	9112610	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
40	Acessos	WBS 2226	694452	9114099	Canaletas trapezoidais na base dos taludes	Medida a ser implantada
41	Talude	WBS 2226	694927	9115356	Reconformação do talude, enrocamento e implantação de dissipadores de energia.	Medida em implantação
42	Acessos	WBS 2226	695468	9116101	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
43	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2226	694395	9113987	Reconformação e enrocamento	Medida a ser implantada
44	Acessos	WBS 2226	695297	9115859	Implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
45	talude	WBS 2226	694271	9113401	Reconformação do talude, enrocamento e implantação de canaleta de drenagem pluvial.	Medida a ser implantada
46	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2226	693269	9112714	Reconformação e enrocamento de talude e implantação de dissipadores de energia	Medida a ser implantada