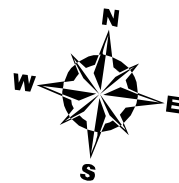


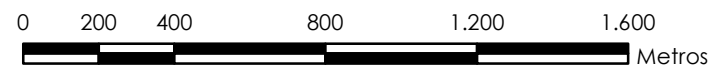
Legenda

- 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



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: **Emerson Casella**
 Analista Ambiental

Rubrica: *EC*

Verificado por: **Paulo Rogério Oliveira**
 Coordenador Setorial

Rubrica: *RO*

Desenho nº: **1711-MAP-2090-95-27-039**



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: **17/03/2012**

Localização:
 Eixo Leste - Trecho V - Lote 11

Folha nº: **15/22**

Revisão nº.: **00**

Escala: **1:20.000**

ITEM	IDENTIFICAÇÃO /ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÕES
			E	N		
1	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	645523	9088116	Enrocamento de talude	Medida implantada
2	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	646722	9088671	Enrocamento de talude	Medida implantada
3	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	647162	9089023	Enrocamento de talude	Medida implantada
4	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	647709	9089201	Enrocamento de talude	Medida implantada
5	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	650352	9091229	Enrocamento de talude	Medida implantada
6	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	649940	9091776	Enrocamento de talude e dissipador de energia	Medida implantada
35	Passagem de corpo hídrico (montante/jusante)	WBS 2218	647060	9088996	Implantação de canaleta de drenagem pluvial	Medida a ser implantada
39	Acessos	WBS 2218	650126	9089878	Implantação de canaleta de drenagem pluvial com dissipadores de energia.	Medida a ser implantada
40	Acessos	WBS 2218	647683	9089237	Implantação de canaleta de drenagem pluvial com dissipadores de energia.	Medida em implantação
41	Acessos	WBS 2218	646831	9088823	Implantação de canaleta de drenagem pluvial com dissipadores de energia.	Medida em implantação
42	Acessos	WBS 2218	648548	9089251	Implantação de canaleta de drenagem pluvial	Medida a ser implantada
43	Acessos	WBS 2218	649911	9092104	Implantação de canaleta de drenagem pluvial	Medida a ser implantada