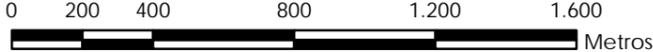


Legenda

- Ponto de Instabilidade
- - - Estrada Não Pavimentada
- Estrada Pavimentada
- Eixo do Canal do PISF
- ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
- Hydrografia
- Reservatório
- ASV
- Faixa de Domínio e EB - Lote 09 (1.285,296 ha)


 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 de Transposição
 das Águas do Rio São Francisco - PISF/MI - Escala 1:2.000.

Produzido por: Jonas Luís Ortiz Analista Ambiental - CTF 5283679	Rubrica: 
Verificado por: Paulo Rogério Oliveira Coord. Setorial - CTF 1667115	Rubrica: 
Desenho nº: 1711-MAP-2090-95-27-021	


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: 10/10/2011	Localização: Eixo Leste - Trecho V - WBS 2204 e 2205/EBV-1 - Lote 9
Folha nº: 01/08	Revisão nº: 01
Escala: 1:20.000	

ITEM	IDENTIFICAÇÃO/ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÃO
			E	N		
1	Acessos	WBS 2204	566969	9027658	Reconformação da área e redirecionamento de águas pluviais.	Medida implantada
2	Dreno Lateral ao Canal de Aproximação	WBS 2204	567039	9027702	Revestimento de concreto.	Medida implantada
3	Acessos	WBS 2204	567073	9027774	Construção de dreno lateral.	Medida implantada
4	Talude	WBS 2204	567155	9027932	Reconformação de talude e enrocamento.	Medida em implantação
5	Dreno Lateral ao Canal de Aproximação	WBS 2204	567181	9027960	Revestimento de concreto.	Medida em implantação
6	Talude	WBS 2204	567243	9027962	Reconformação de talude e enrocamento.	Medida não implantada
7	Dreno Lateral ao Canal de Aproximação	WBS 2204	568134	9028274	Revestimento de concreto.	Medida em implantação
8	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2204	569463	9029714	Drenagem Lateral ao Canal de Aproximação.	Medida implantada
9	Acessos	WBS 2204	569314	9028754	reconformação do solo e revegetação.	Medida não implantada
10	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2204	569447	9028873	Reconformação e enrocamento dos Taludes e construção e instalação de dissipadores de energia.	Medida não implantada
11	Acessos	WBS 2204	565952	9027007	Reconformação dotopográfica estabilização do talude redirecionamento de águas pluviais.	Medida não implantada
12	Acessos	WBS 2204	565770	9026869	Enrocamento em aterro na via acesso canal aproximação.	Medida implantada
13	Acessos	WBS 2204	566365	9027209	Enrocamento em aterro na via acesso canal aproximação.	Medida não implantada
14	Acessos	WBS 2204	568653	9028381	Reconformação marginal a via de acesso.	Medida implantada
15	Faixa marginal ao canal	WBS 2204	568758	9028440	Reconformação topográfica.	Medida implantada
16	BF-03-CL	WBS 2204	569454	9028788	Filtro de rocha.	Medida não implantada
17	BF-04-CL	WBS 2204	568685	9028948	Reconformação do terreno e implantação de bacia de contenção.	Medida implantada
18	Área marginal a via de acesso	WBS 2204	569528	9029020	Reconformação do terreno, redirecionamento de águas pluviais e canaleta trapezoidal.	Medida não implantada
1	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2205	570601	9031983	Enrocamento de talude dissipador de energia.	Medida não implantada
2	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2205	571024	9032719	Enrocamento de talude dissipador de energia.	Medida não implantada
3	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 2205	571667	9032881	Enrocamento de talude dissipador de energia.	Medida não implantada
41	Acessos	WBS 2205	570621	9031999	Canaleta trapezoidal.	Medida não implantada
1	Acessos	WBS 2610	569539	9030202	Canaleta trapezoidal na lateral da via de acesso.	Medida Implantada
2	Talude	WBS 2610	569631	9030269	Drenagem de cintura.	Medida em implantação