



**Legenda**

- Ponto de Instabilidade
- - - Estrada Não Pavimentada
- Eixo do Canal do PISF
- ~ ~ ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
- ~ ~ ~ Hidrografia
- ☪ Reservatório
- ASV
- Faixa de Domínio e EB - Lote 02 (521,298 ha)



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

Produzido por: <b>Jonas Luís Ortiz</b> <i>Analista Ambiental - CTF 5283679</i>	Rubrica:
Verificado por: <b>Paulo Rogério Oliveira</b> <i>Coord. Setorial - CTF 1667115</i>	Rubrica:
Desenho n°: <b>1711-MAP-1093-95-27-002</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>14/10/2011</b>	Localização: <i>Eixo Norte - Trecho I - WBS 1214 - Lote 2</i>
Folha n°: <b>01/04</b>	Revisão n°: <b>00</b>
Escala: <b>1:20.000</b>	

ITEM	IDENTIFICAÇÃO/ESTRUTURA	LOCALIZAÇÃO	COORDENADAS		MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS	OBSERVAÇÃO
			E	N		
1	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	466206	9091860	Filtro de rocha e Reconformação topográfica.	Medida não implantada
2	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	466629	9092002	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
3	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	466893	9092104	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
4	Área adjacente a sistema de drenagem	WBS 1214	467245	9092217	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
5	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	467637	9092274	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
6	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	468203	9092387	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
7	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	468494	9092412	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
8	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	468947	9092559	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
9	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	469183	9092796	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
10	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	469389	9093095	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
11	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	469534	9093413	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida em implantação
12	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	470244	9093317	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida não implantada
13	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	470507	9092923	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida não implantada
14	Acessos	WBS 1214	470562	9092674	Estabilização topográfica, enrocamento de talude.	Medida não implantada
15	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	470875	9092498	Estabilização topográfica, enrocamento de talude e reconformação de área.	Medida não implantada
16	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	471283	9092484	Estabilização topográfica, enrocamento de talude e reconformação de área.	Medida não implantada
17	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	471500	9092468	Estabilização topográfica, enrocamento de talude e reconformação de área.	Medida não implantada
18	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	471695	9092584	Estabilização topográfica, enrocamento de talude e reconformação de área.	Medida não implantada
19	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	472043	9092718	Reconformação topográfica.	Medida não implantada
20	Sistema de drenagens - Bueiro	WBS 1214	472514	9093085	Reconformação topográfica.	Medida não implantada
50	Acessos	WBS 1215	471169	9092493	Redirecionamento de águas pluviais e sistema de drenagem superficial.	Medida não implantada