



Legenda

- Ponto de Instabilidade
- - - Estrada Não Pavimentada
- Estrada Pavimentada
- = = = Eixo do Canal do PISF
- ~ ~ ~ Curvas de Nível (Equidistância de 20 metros)
- ~ ~ ~ Hidrografia
- 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: Exito Leste - Trecho V - WBS 2211 - Lote 9 |
| Folha nº: 07/08 | Revisão nº.: 01 |
| Escala: 1:20.000 | |

| ITEM | IDENTIFICAÇÃO/ESTRUTURA | LOCALIZAÇÃO | COORDENADAS | | MEDIDAS DE CONTROLE PREVISTAS | OBSERVAÇÃO |
|------|----------------------------------|-------------|-------------|---------|-------------------------------|-----------------------|
| | | | E | N | | |
| 34 | Sistema de drenagens - Bueiro | WBS 2211 | 603429 | 9052778 | Reconformação topográfica | Medida não implantada |
| 35 | Sistema de drenagens - Bueiro | WBS 2211 | 606159 | 9053371 | Reconformação topográfica | Medida não implantada |
| 36 | Sistema de drenagens - Bueiro | WBS 2211 | 607317 | 9055411 | Reconformação topográfica | Medida não implantada |