



| Validação dos Status das Infraestruturas | | | | | |
|--|--------------------------------|---------|-----------|------------|--------------------|
| Ident. | Estrutura | E | N | Lote/Meta | Status |
| EL-V-010-RAR | Estrada Vicinal (EL-V-010-RAR) | 574.714 | 9.036.337 | 3 BEC | Aguardando solução |
| EL-V-011-RAR | Estrada Vicinal (EL-V-011-RAR) | 575.578 | 9.036.521 | 3 BEC | Aguardando solução |
| EL-V-012 | Estrada Vicinal (EL-V-012) | 577.488 | 9.038.050 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |
| EL-V-013-RBR | Estrada Vicinal (EL-V-013-RBR) | 578.806 | 9.038.575 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |
| EL-V-014-RBR | Estrada Vicinal (EL-V-014-RBR) | 578.980 | 9.039.425 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |
| EL-V-015-RBR | Estrada Vicinal (EL-V-015-RBR) | 580.292 | 9.040.112 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |
| EL-V-016 | Estrada Vicinal (EL-V-016) | 580.389 | 9.040.364 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |
| EL-V-017 | Estrada Vicinal (EL-V-017) | 583.725 | 9.041.860 | Meta 1L-2L | Aguardando solução |

Legenda

- Interferências e Situação**
- | | | |
|---|---|------------------------------|
| ■ Solucionado | ■ Aguardando solução | Tipo de Interferência |
| ● | ● | Estrutura Viária |
| ▲ | ▲ | Estrutura Elétrica |
| ◆ | ◆ | Cabo de Fibra Ótica |
| ◆ | ◆ | Adutora |
-
- | | |
|--|---|
| ● Comunidades | ---+---+---+ Linha de Transmissão |
| — Adutora | ---+---+---+ Redes Elétricas |
| - - - - - Estradas não pavimentada | ■ Reservatórios - PISF |
| — Estradas pavimentadas | □ Limite da VPR's |
| - - - - - Fibra Óptica | □ Faixa de Domínio - Canal PISF |
| + + + + + Linha de Trem - Transnordestina | ■ Rio São Francisco |



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
 Fuso 24S



Base de dados:

Informações Geográficas do IBAMA - SISCOM;
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE);
 Projeto Executivo dos Canais e Estruturas do PISF/MI;
 Base de desapropriação: Cadastro Fundiário PISF/MI;
 Soluções de engenharia para as interferências da
 infraestrutura existente com o PISF - FUNCATE;
 Levantamento de Campo - Equipe Técnica do PISF.

Produzido por: **Emerson Casella**
 Analista Ambiental
 Rubrica: *ec*

Verificado por: **Josimar Alves Pacheco**
 Inspetor Ambiental
 Rubrica: *jp*

Desenho nº: **1711-MAP-2090-92-34-012**

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO
NORDESTE SETENTRIONAL

PROGRAMA 34: PROGRAMA DE RELOCAÇÃO DAS INFRAESTRUTURAS
A SEREM AFETADAS PELA IMPLANTAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

Localização / Situação das Infraestruturas - Viárias,
Elétricas, Cabo de Fibra Ótica e Adutoras

| | |
|-------------------------|---|
| Data: 06/10/2014 | Localização: 3º BEC , Meta 1L/2L - Marco 1,2 e 3 Trecho V Fixo Leste |
| Folha nº: 02/15 | Rev. nº.: 00 |
| Escala: 1:30.000 | |