

1 - DADOS DO CLIENTE		DESIGNAÇÃO:	
Nome do Cliente: Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais			
Contato: Francielle Cristina Pereira Silveira		Telefone: (32) 3348-1389	
Endereço: Travessa Capitão Gomes, s/nº		Bairro: Campos	
Cidade: Cipotânea		UF: MG	
CEP: 36265 - 000		E-mail: smscipotanea@yahoo.com.br	
Empresa Fornecedora de Energia: CEMIG	Responsável:	Tel de contato:-	

2 - TIPOS DE ATIVIDADE					
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE	MUDANÇA DE ENDEREÇO	MUDANÇA DE LAYOUT	DESINSTALAÇÃO

3 - DADOS DA INSTALAÇÃO:					
Latitude: 20°. 54'. 25,0		Longitude: 43°. 22'. 10,8			
Altitude (m): 700		Altura da antena em relação ao solo (m): 2,00 m			
SNR (Rx): 10,5	Eb/No (tx): 14	EIRP final: 48	Isolação X-Pol: 28.0	Throughput:	Latência:

4 - INSTALAÇÕES DA ANTENA	
Local de instalação:	
<input type="checkbox"/> No solo <input checked="" type="checkbox"/> Na laje <input checked="" type="checkbox"/> Na parede <input type="checkbox"/> Estrutura metálica sobre o telhado <input type="checkbox"/> Outros	
Diâmetro: <input checked="" type="checkbox"/> 1,20m <input type="checkbox"/> 1,80m <input type="checkbox"/> Outro	
Fabricante: <input checked="" type="checkbox"/> Skyware <input type="checkbox"/> ASC/Prodelin: <input type="checkbox"/> Brasilsat <input type="checkbox"/> Outros	

5 - IDU			
Fabricante	<input checked="" type="checkbox"/> XSTM	<input type="checkbox"/> Outro	<input checked="" type="checkbox"/> XSI2000 <input type="checkbox"/> Outro
MAC: 00200e105717	Versão: 14.0.1	Nº Serie: 0412010721	

6 - ODU			
Fabricante	<input checked="" type="checkbox"/> XSTM	<input type="checkbox"/> Outro	<input type="checkbox"/> XSI4000 <input type="checkbox"/> Outro
<input checked="" type="checkbox"/> XSI4035	<input type="checkbox"/> Outro	Numero de Série: 0309021102	

7 - IFL			
Fabricante	FURUKAWA	Comprimento:- 50 metros	Tipo: RGC 6 <input checked="" type="checkbox"/> Outro

8 – ENERGIAS AC			
VOLTAGEM	<input checked="" type="checkbox"/> 110VAC	<input type="checkbox"/> 220VAC	Voltagem entre Condutor de proteção Condutor Neutro e Terra:
Estabilizador	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não	UPS (No-Break)	<input type="checkbox"/> Sim <input checked="" type="checkbox"/> Não

9 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DE SATELITE (EUTELSAT)				
NOME:-	Stefan	Data:- 12/04/2013	Horario:- 14:00	Ticket de Serviço:

10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)			
NOME:-	Hugo	Data: 12/04/2013	Horário:-14:30

11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO			
NOME:-	Ana Maria Pereira	Data:- 12/04/2013	Horário:-15:00
Assinatura:-			

12 – DESCRIÇÃO DO PERCURSO DO CABO: (ANTENA – MODEM):

13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:**14 – DECLARAÇÃO FINAL:**

Declaro que o serviço de Instalação foi realizado de acordo com o documento “Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat e que não existe pendências:

Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Instalação e Comércio Ltda.:

Nome do Técnico: Jair de Oliveira

RG: 2.716.305

Assinatura:

15 – RELATORIO FOTOGRAFICO:

15-1 Vista Geral do Local de Instalação



15-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação

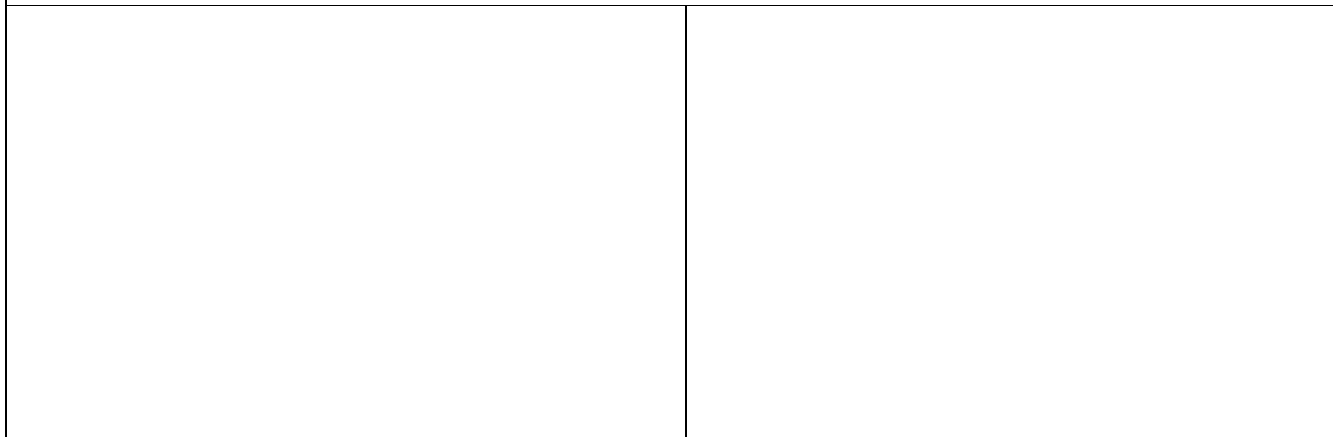


15-3 Visualização do Azimute e Elevação da Antena**15-4 Local da Instalação da Idu**

15-5 Detalhe da Conexão do IDU à tomada de Energia AC



15-6 Detalhe do Equipamento de Proteção de Energia ou “No Break”



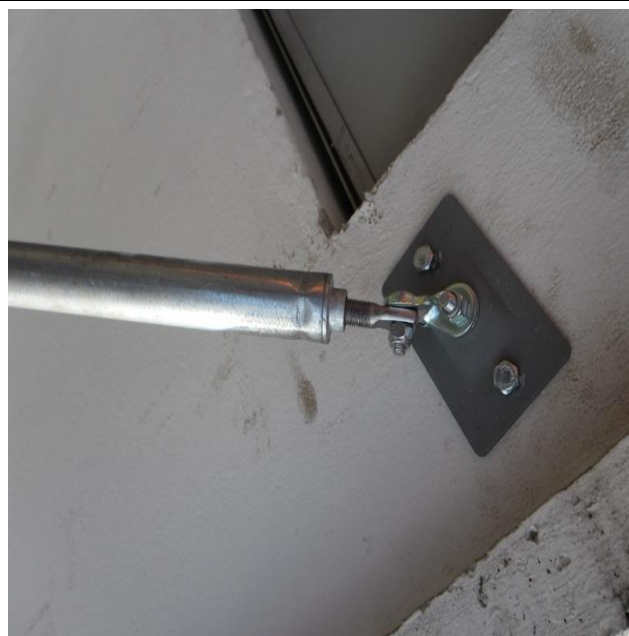
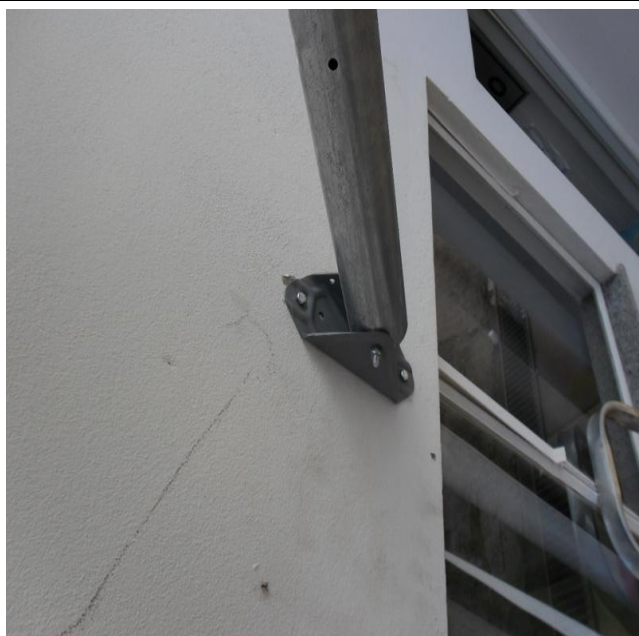
15-7 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu



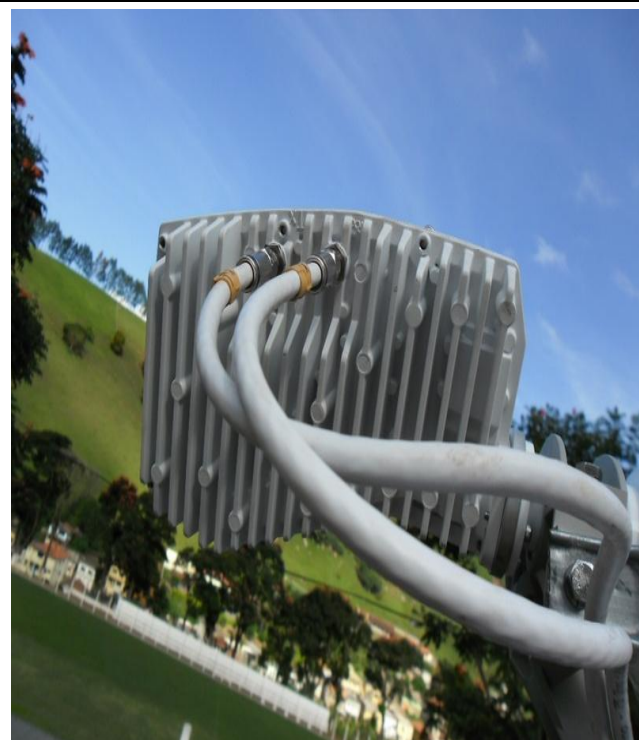
15-8 Detalhe da Base da Instalação da Base da Antena e sua Fixação



15-9 Detalhe da Fixação dos Pés da Base da Antena



15-10 Conexão dos Cabos á Unidade ODU



15-11 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL)

