

1 - DADOS DO CLIENTE		DESIGNAÇÃO:	
Nome do Cliente: Mantena			
Contato: Ângela/Janice		Telefone: (33) 3241-1184	
Endereço: Av. Minas Gerais S/Nº		Bairro: Limeira	
Cidade: Mantena		UF: MG	
CEP:		E-mail: psflimeira.mantena@hotmail.com/saude@mantena.mg.gov.br	
Empresa Fornecedora de Energia:	Responsável:	Tel de contato:-	

2 - TIPOS DE ATIVIDADE					
<b>INSTALAÇÃO</b>	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE	MUDANÇA DE ENDEREÇO	MUDANÇA DE LAYOUT	DESINSTALAÇÃO

3 - DADOS DA INSTALAÇÃO:					
Latitude: 18°. 34'. 39,2		Longitude: 45°. 08'. 46,8			
Altitude (m): 650		Altura da antena em relação ao solo (m): 2,00 m			
SNR (Rx): 10,4	Eb/No (tx):	EIRP final:	Isolação X-Pol: 29.0	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: 00200e105529	Versão:	Nº Serie: 0412010227	

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: 0309060429	

7 - IFL			
Fabricante	FURUKAWA	Comprimento:-    03 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:-	Charlie	Data:- 23/04/2013	Horario:- 16:50	Ticket de Serviço:

10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)			
NOME:-	Hugo	Data:- 23/04/2013	Horário:- 17:25

11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO			
NOME:-	Angela Muniz Freire Vinhai	Data:- 23/04/2013	Horário:-
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.:

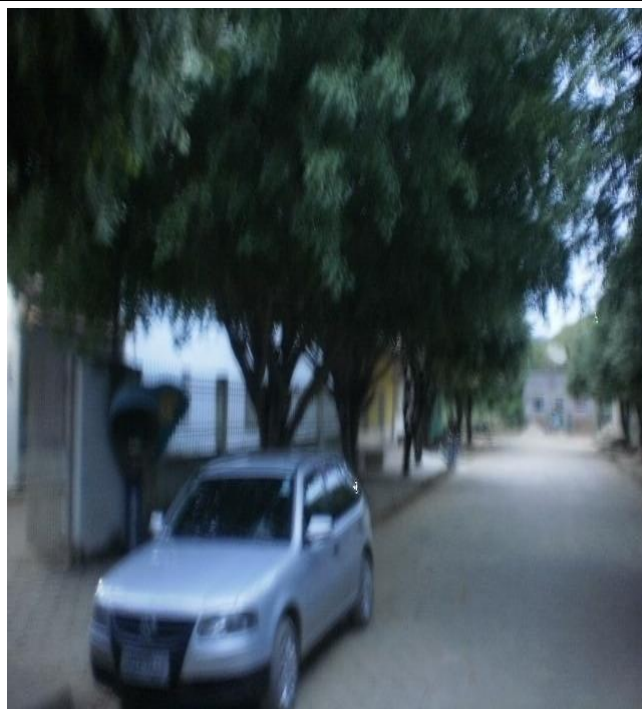
Nome do Técnico: Victor Hugo Fonseca

RG: 16.209.629

Assinatura:

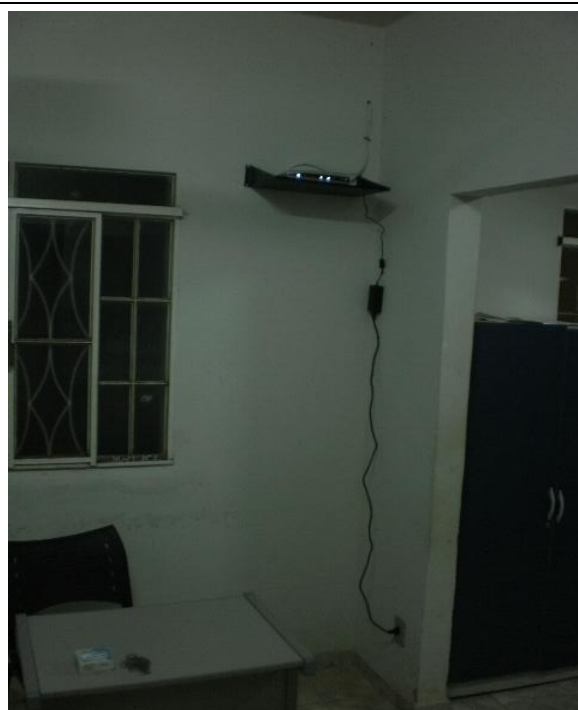
**15 – RELATORIO FOTOGRAFICO:**

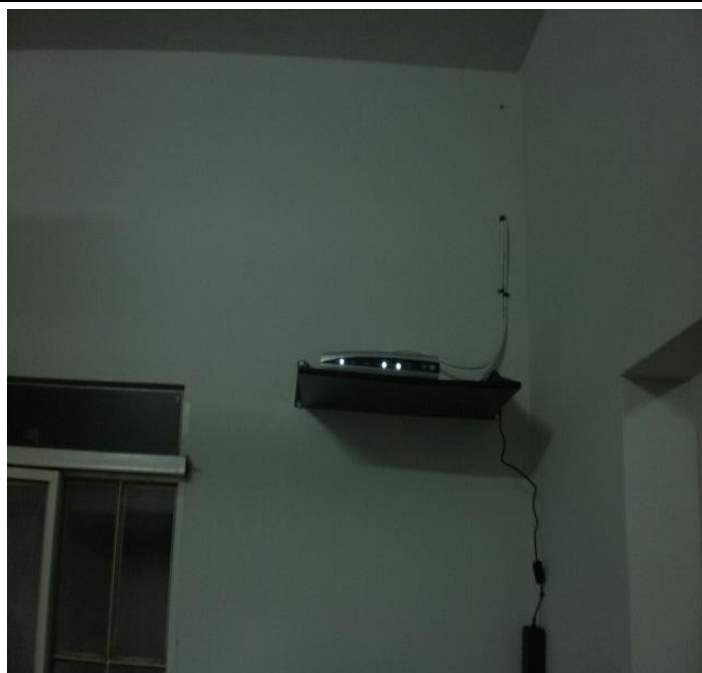
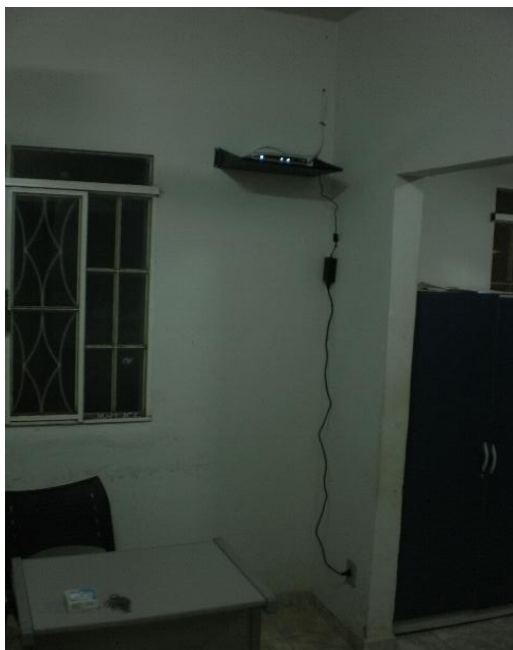
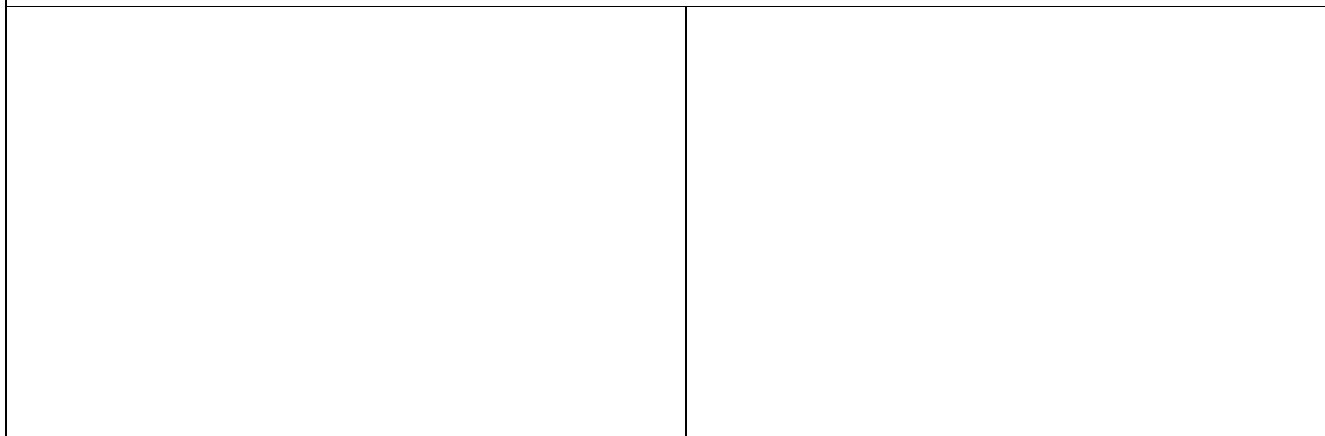
15-1 Vista Geral do Local de Instalação



15-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação

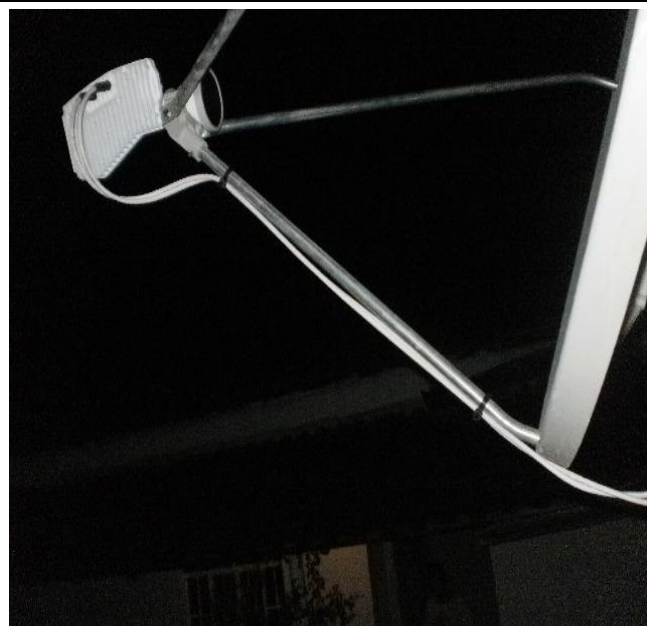


**15-3 Visualização do Azimute e Elevação da Antena****15-4 Local da Instalação da Idu**

**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 à Unidade ODU**



15-11 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL)

