

1 - DADOS DO CLIENTE		DESIGNAÇÃO:	
Nome do Cliente: Sete Lagoas			
Contato: Carlos Roberto Nogueira		Telefone: (31) 3773-4203	
Endereço: Rua Doutor Pedro Luiz, nº559		Bairro: Centro	
Cidade: Sete Lagoas		UF: MG	
CEP: 35700-004		E-mail:	
Empresa Fornecedora de Energia: CEMIG	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: 19°. 45'. 06,65		Longitude: 44°. 24'. 04,18			
Altitude (m): 751		Altura da antena em relação ao solo (m): 2,50 m			
SNR (Rx): 11.2	Eb/No (tx):	EIRP final:	Isolação X-Pol:	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: 00200e105709	Versão:	Nº Serie: 0412020075	

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: 0309021371	

7 - IFL			
Fabricante	FURUKAWA	Comprimento:- 40 metros	Tipo: RGC 6 <input checked="" type="checkbox"/> Outro

8 – ENERGIAS AC				
<b>VOLTAGEM</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 110VAC	<input type="checkbox"/> 220VAC	Voltagem entre Condutor de proteção	Condutor Neutro e Terra:
<i>Estabilizador</i>	<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)				
<b>NOME:-</b>		<b>Data:-</b>	<b>Horario:-</b>	<b>Ticket de Serviço:</b>

10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)			
<b>NOME:-</b>	Hugo	<b>Data:-</b> 24/04/2013	<b>Horário:-</b> 08h57min

11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO			
<b>NOME:-</b>	Carlos Roberto Nogueira	<b>Data:-</b> 24/04/2013	<b>Horário:-</b> 08h59min
<b>Assinatura:-</b>			

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.:

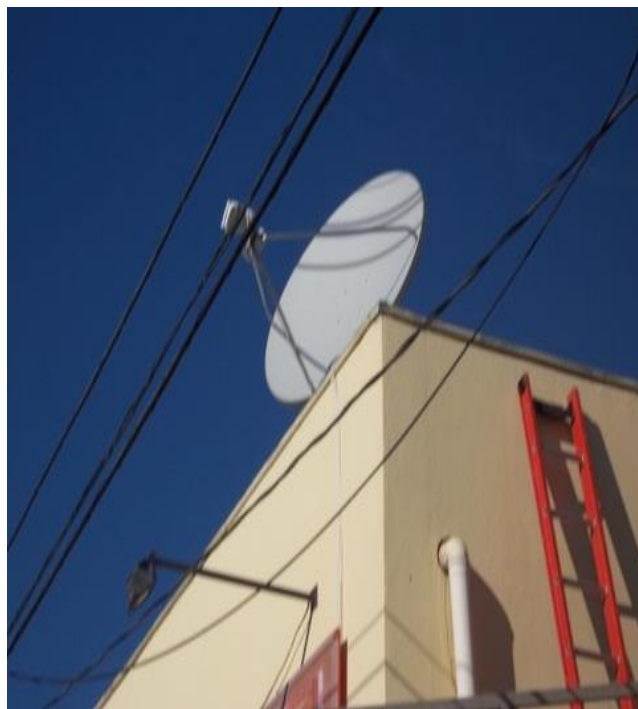
Nome do Técnico: Renato Bertoline de Oliveira

RG: 6.334.516

Assinatura:

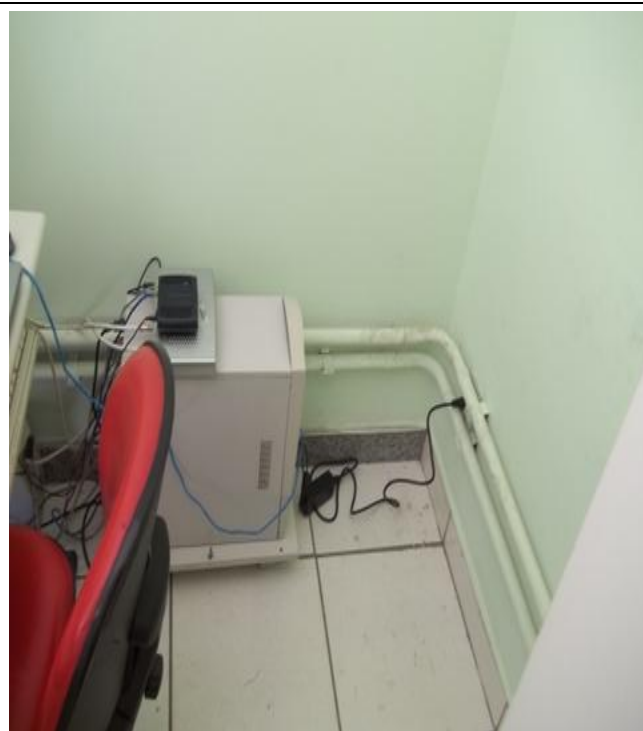
**15 – RELATORIO FOTOGRAFICO:**

15-1 Vista Geral do Local de Instalação



15-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação

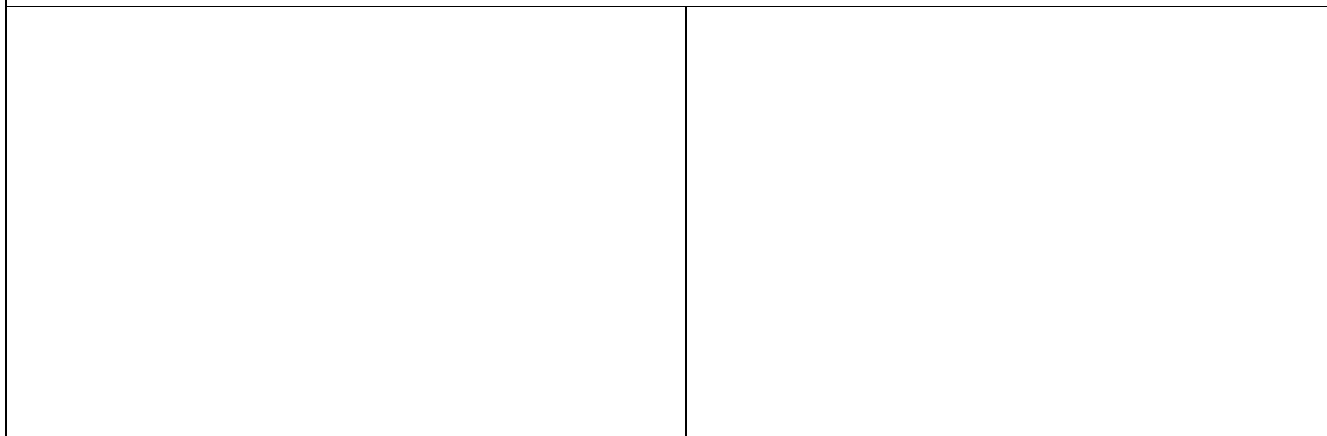


**15-3 Visualização do Azimute e Elevação da Antena****15-4 Local da Instalação da Idu**

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

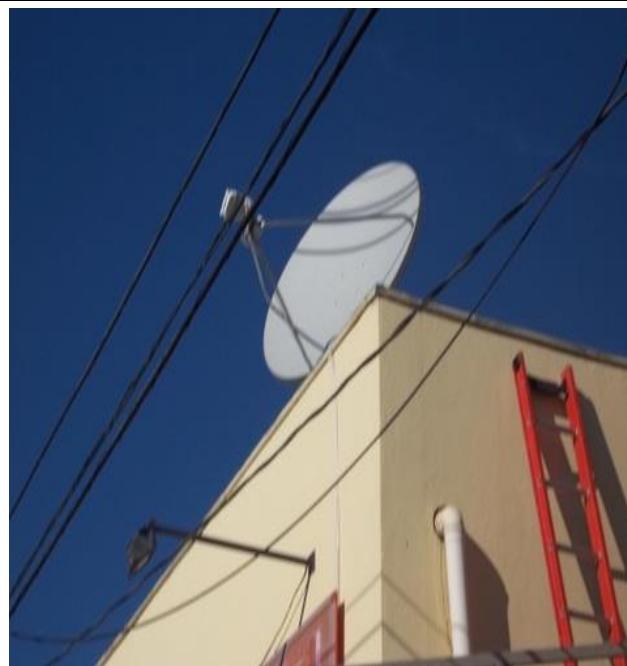
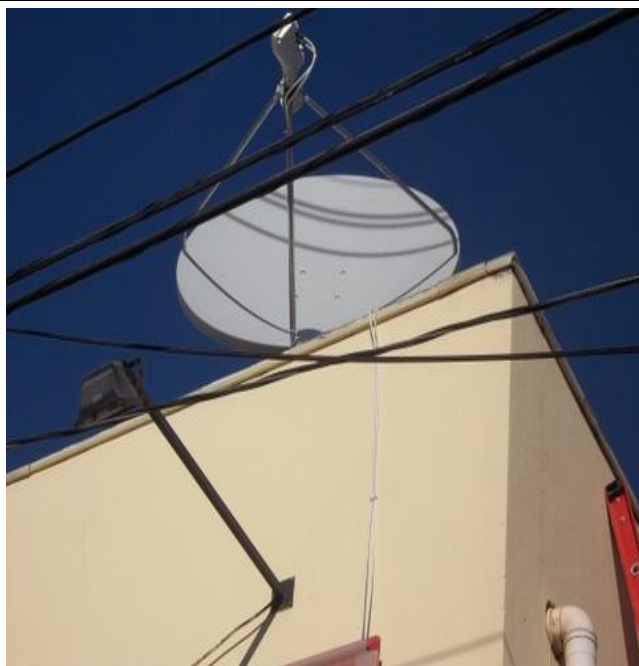


15-6 Detalhe do Equipamento de Proteção de Energia ou “No Break”





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)

