



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:									
Nome do Cliente: Sete Lagoas									
Contato: Tasiane Miller					Telefone: (31) 3776-5374				
Endereço: Rua Tabajaras, s/nº					Bairro: Nos	ssa Senhora do	Carmo		
Cidade: Sete Lagoas					UF: MG				
CEP: 35700-447 E-mail:									
Empresa Fornecedora de Energia: CEMIG Responsáve				ável:	: Tel de contato:-				
2 – TIPOS DE ATI	VIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA MODAL		MUDANÇA DE MUDA ENDEREÇO		MUDANÇA D	DESINSTALAÇÃO DE LAYOUT		
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:									
Latitude: 19°. 44′. 49,9 Longitude: 44°. 24′. 09,7									
Altitude (m): 810)	Altura da	Altura da antena em re			ação ao solo (m): 2,00 m			
SNR (Rx): 10.1	Eb/No (tx):	EIRP fina			olação X- ol:	Throughput	- :	Latência:	
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA									
Local de instalação:									
□ No solo □ Na laje □ Estrutura metálica sobre o □ Outros telhado									
Diâmetro: 1,20m 1,80m Outro									
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin: Drasilsat Outros									
5 – IDU									
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		☐ Outro	
MAC: 00200e1057ae		Versão:	Versão:			Nº Serie: 0412020032			
6 - ODU	<u> </u>					T			
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS14000		☐ Outro	
XS14035		☐ Outro				Numero de S 0309060225			
7 – IFL									
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	ento:-	40	metros	Tipo: RGC 6		Outro	

Dep. Projetos Página 1 de 9





8 – ENERGIAS AC						
VOLTAGEM	110VAC	□220VAC			Voltagem entre Condutor de proteç	Condutor Neutro e ão Terra:
Estabilizador	Sim Não			UPS (No-Break)	☐ Sim ■ Não	
9 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DE SATELITE (EUTELSAT)						
NOME:-				Data:-	Horario:-	Ticket de Serviço:
10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)						
NOME:-	Hugo				Data:- 29/04/2013	Horário:- 11h57min
11 - INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO						
NOME:-	Tasiane Miller				Data:- 29/04/2013	Horário:-
Assinatura:-						
12 – DESCRIÇÃO DO PERCURSO DO CABO: (ANTENA – MODEM):						

Dep. Projetos Página 2 de 9





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:				

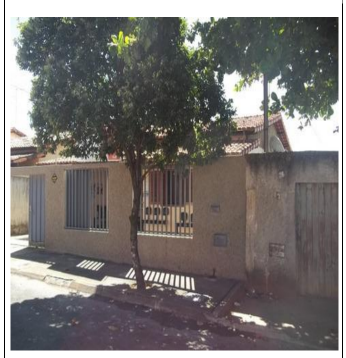
15 – RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





15-1 Vista Geral do Local de Instalação





15-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação





Dep. Projetos Página 4 de 9





15-3 Visualização do Azimute e Elevação da Antena





15-4 Local da Instalação da Idu





Dep. Projetos Página 5 de 9





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





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

Dep. Projetos Página 6 de 9



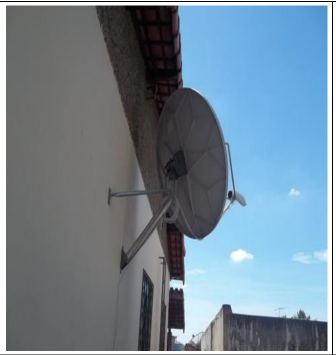


15-7 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu





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





Dep. Projetos Página 7 de 9





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





15-10 Conexão dos Cabos á Unidade ODU





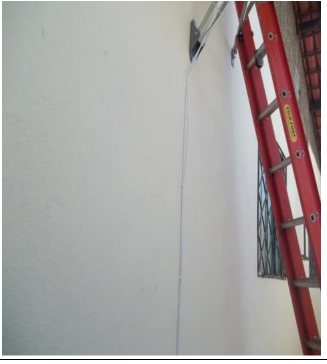
Dep. Projetos Página 8 de 9





15-11 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL)





Dep. Projetos Página 9 de 9