



1 - DADOS DO CL	ENTE			D	ESIGNAÇÃO	:			
Nome do Cliente:	UBSF								
Contato: Daiana Aparecida Moreira					Telefone: (34) 3431-8740				
Endereço: Rua Tenente Reis, nº1340					Bairro: Cruzeiro do Sul				
Cidade: Prata					UF: MG				
CEP:					E-mail:				
Empresa Fornecedora de Energia: Responsáve				ável:	: Tel de contato:-				
			,						
2 – TIPOS DE ATI	VIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE			MUDANÇA DE MUDANÇA D ENDEREÇO		E LAYOUT	DESINSTALAÇÃO	
3 – DADOS DA IN	STALAÇÃO:								
Latitude: 19°. 18'. 51,3 Longitude: 48°. 55'. 28,4									
Altitude (m): 700 Altura da antena em				m re	relação ao solo (m): 2,00 m				
SNR (Rx): 10,2	Eb/No (tx): 15,4	EIRP fina	EIRP final: 47,3		olação X- ol:	Throughput:		Latência:	
4 INCEAL ACÕE	C D A ANIMENIA								
4 – INSTALAÇÕES									
Local de instalação:									
☐ No solo ☐ Na laje ☐ Na parede ☐ Estrutura metálica sobre o ☐ Outros telhado									
Diâmetro: 1,20m 1,80m 0utro									
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros									
5 – IDU									
Fabricante	XSTM	Outro				XS12000	•	☐ Outro	
MAC: Versão: 00200E1057B6				Nº Serie: 0412020040					
6 - ODU									
Fabricante	XSTM					XS14000		Outro	
	ASTM	<u> </u>				<u> </u>			
XSI4035 Outro Numero de Série:									
7 – IFL									
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	ento:-	30 1	metros	Tipo: RGC 6		Outro	

Dep. Projetos Página 1 de 9





8 – ENERGIAS AC						
VOLTAGEM	110VAC				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 – INFORMAÇĈ	ĎES DO OPERADOR DO	NOC (VODANET	")			
NOME:-	Pedro				Data:- 02/04/2013	Horário:- 18h30min
11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO						
NOME:-	Daiana Aparecida Moreira				Data:- 02/04/2013	Horário:-:
Assinatura:-						
12 – DESCRIÇÃO DO PERCURSO DO CABO: (ANTENA – MODEM):						

Dep. Projetos Página 2 de 9





13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:					
44 DECLADAÇÃO FINAL					
14 – DECLARAÇÃO FINAL:					
Declaro que o serviço de Instalação foi realizado de ac que não existe pendências:	cordo com o documento "Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat e				
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Ins Comércio Ltda.:	stalação e				
Nome do Técnico: Luis Carlos de Sá	RG: 5.172.657-0				
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



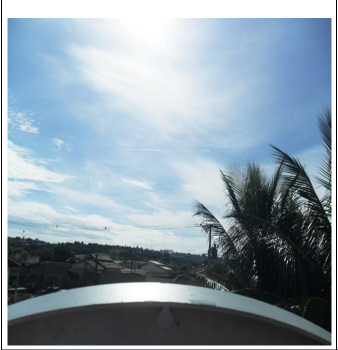


Dep. Projetos Página 4 de 9





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



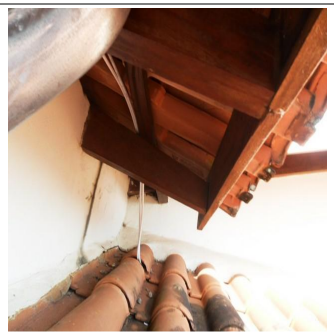


Dep. Projetos Página 8 de 9





15-11 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL)





Dep. Projetos Página 9 de 9