



1 - DADOS DO CLIENTE				DESIGNAÇÃO:				
Nome do Cliente:	Mantena							
Contato: Ângela/Janice				Telefone: (33)	Telefone: (33) 3241-1184			
Endereço: Av. Mir	nas Gerais S/N°			Bairro: Limeir	a			
Cidade: Mantena				UF: MG	UF: MG			
CEP:				E-mail: psflimeira.ma	E-mail: psflimeira.mantena@hotmail.com/saude@mantena.mg.gov.br			
Empresa Fornecedora de Energia: Responsáve				l: Tel de contato:-				
						1		
2 – TIPOS DE ATI	VIDADE							
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO TR		OCA DE ALIDADE	MUDANÇA DE ENDEREÇO	MUDANÇ.	A DE LAYOUT	DESINSTALAÇÃO	
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:								
	•	Longit	audo, 45° 00'	16.0				
Latitude: 18°. 34′. 39,2 Longitude: 45°. 08′.								
Altitude (m): 650	1			-	relação ao solo (m): 2,00 m			
SNR (Rx): 10,4	Eb/No (tx):	EIRP f	inal:	Isolação X- Pol: 29.0	Through	put:	Latência:	
4 – INSTALAÇÕES	S DA ANTENA							
-								
Local de instalação: No solo Na laje Estrutura metálica sobre o Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
5 – IDU								
Fabricante	XSTM	Outr	o		XS120	000	☐ Outro	
MAC: 00200e105529		Versão:			№ Serie: 0412010227			
6 – ODU	_							
Fabricante	XSTM	Outr	0		XS140	000	☐ Outro	
XS14035		Outr	0		Numero d 03090604			
7 – IFL	T						_	
Fabricante	FURUKAWA	Comprin	nento:-	03 metros	Tipo: RGC	6	Outro	

Dep. Projetos Página 1 de 9





8 – ENERGIAS AC							
VOLTAGEM	110VAC			Voltagem entre Condutor Neutro e Condutor de proteção Terra:			
Estabilizador	Sim Não	UPS (No-Break)		Sim Não			
9 – INFORMAÇÕE	ES DO OPERADOR DE S	ATELITE (EUTE	ELSAT)			
NOME:-			Data:- 23/04/2013		Horario:- 16:50	Ticket de Serviço:	
10 – INFORMAÇÕ	DES DO OPERADOR DO	NOC (VODANE	Т)				
NOME:-	Hugo		•		Data:- 23/04/2013	Horário:- 17:25	
11 – INFORMAÇÕ	DES DO CLIENTE PELA	ACEITAÇÃO DA	INST	ALAÇÃO			
NOME:-	Angela Muniz Freire Vinhal				Data:- 23/04/2013	Horário:-	
Assinatura:-							
12 – DESCRIÇÃO	DO PERCURSO DO CAE	30: (ANTENA – 1	MODE	EM):			
				-			

Dep. Projetos Página 2 de 9





13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:		
14 - DECLARAÇÃO FINAL:		
Declaro que o serviço de Instalação foi realizado de acorque não existe pendências:	ordo com o documento "Requerimentos Gerais para Insta	alação de Vsat e
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Insta Comércio Ltda.:	alação e	
Nome do Técnico: Victor Hugo Fonseca	RG: 16.209.629	
Assinatura:	·	

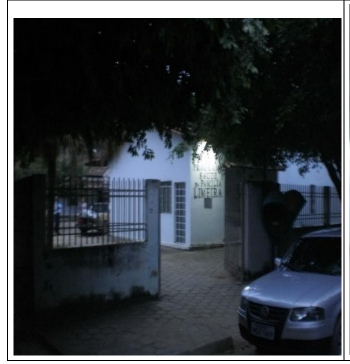
15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

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