



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:								
Nome do Cliente:	ITABIRINHA DE MAN	TENA						
Contato: Elaine Luciane Ramos					Telefone: 33-88421338			
Endereço: Avenid	la Prefeito Joel Heringe	er ,S/N			Bairro: VILA NOVA			
Cidade: ITABIRIN	HA DE MANTENA				UF: MG			
CEP: 35280-000					E-mail:			
Empresa Fornecedora de Energia Cemig Responsáve				ável	: Tel de contato:-			
2 – TIPOS DE ATI	VIDADE							
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE			UDANÇA DE MUDANÇA D NDEREÇO		E LAYOUT	DESINSTALAÇÃO
3 – DADOS DA IN	STALAÇÃO:							
3 - DADOS DA INSTALAÇÃO: Latitudo: 19° 22' 24 6 Langitudo: 41° 12' E1 4								
Latitude: 18° 33′ 34, 6 Longitude: 41° 13′ 51,4								
	itude (m): 343 Altura da antena em re							
SNR (Rx): 11,6	Eb/No (tx):	EIRP fina	EIRP final: 48,0 Isolaçã Pol: 27			Throughput	:	Latência:
4 – INSTALAÇÕES	S DA ANTENA							
Local de instalaçã	ăo:							
No solo Na laje Sarrede Estrutura metálica sobre o Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m 1,80m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
								
5 – IDU						ı		
Fabricante	XSTM	☐ Outro	☐ Outro			XS12000		\square Outro
MAC: 00200E105B21		Versão:	Versão:			Nº Serie: 0412030015		
						•		
6 – ODU						Į.		
Fabricante	XSTM	☐ Outro	☐ Outro			Xsl4000		☐ Outro
XS14035		Outro				Numero de Série: 0309060145		
7 – IFL								
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	nto:-	6 m	netros	Tipo: RGC 6		Outro

Dep. Projetos Página 1 de 9





8 – ENERGIAS AC							
VOLTAGEM	110VAC	□220VAC		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 (EUTI	ELSAT)			
NOME:-	Fabrice			a:- 20/06/2013	Horário: 15h00min	Ticket de Serviço:424560	
10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)							
NOME:-	Hugo				Data 20/06/2013	Horário: 15h40min	
11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO							
NOME:-	Elaine Luciane Ramos				Data:- 20/06/2013	Horário:- 15h30min	
Assinatura:-							
12 – DESCRIÇÃO	DO PERCURSO DO CAE	BO: (ANTENA –	MODE	EM):			
,							

Dep. Projetos Página 2 de 9





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.:				
G: 03.961.622				

15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



1-2 Vista Geral do Local de Instalação Direita



2-1 Vista Geral do Local da superfície da instalação Esquerda



2-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação Direita



Dep. Projetos Página 4 de 9





3-1 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Esquerda







3-2 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Direita

4-1 Local da Instalação da Idu Esquerda



4-2 Local da Instalação da Idu Direita



Dep. Projetos Página 5 de 9





5-1 Detalhe da Conexão do IDU à tomada AC Esquerda

5-2 Detalhe da Conexão do IDU à tomada AC Direita





6-1 Detalhe do Equipamento de Proteção de Energia ou "No Break"				

Dep. Projetos Página 6 de 9





7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Esquerda



7- 2 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Direita



8-1 Detalhe da Instalação da Base da Antena e sua Fixação Esq.





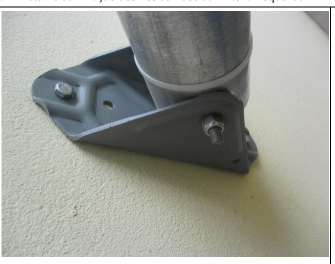


Dep. Projetos Página 7 de 9





9-1 Detalhe da Fixação dos Pés da Base da Antena Esquerda



9-2 Detalhe da Fixação dos Pés da Base da Antena Direita



10-1 Conexão dos Cabos á Unidade ODU Esquerda



10-2 Conexão dos Cabos á Unidade ODU Direita



Dep. Projetos Página 8 de 9





11-1 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL) Esquerda



11-2 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL) Direita



Dep. Projetos Página 9 de 9