



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:								
Nome do Cliente: DIONÍSIO								
Contato: Suzi Neves Angelo					Telefone: 31-95542840			
Endereço: Rua Jo	sé Felipe de Castro, S/r	ıº			Bairro: Bor	n Jesus		
Cidade: Dionísio					UF: MG			
CEP: 35984-000					E-mail:			
Empresa Fornecedora de Energia Cemig Responsável				ável	: Tel de contato:-			
2 – TIPOS DE ATIVIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE		MUDANÇA DE ENDEREÇO		MUDANÇA DE	ELAYOUT	DESINSTALAÇÃO
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:								
·								
Latitude: 19° 50′ 50, 8 Longitude: 42° 47′ 16,2								
Altitude (m): 330	_		Altura da antena em re					
SNR (Rx): 11,8	Eb/No (tx):	EIRP fina	EIRP final: 48,0 Isolaçã Pol: 27		olação X- ol: 27.0	Throughput:		Latência:
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA								
Local de instalaçã	ăo:							
No solo Na laje Ma parede Estrutura metálica sobre o Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
5 – IDU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		☐ Outro
MAC: 00200E105BC2		Versão:				Nº Serie: 0412030176		
6 - ODU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			∐ Xsl4000		Outro
XS14035		☐ Outro				Numero de Série: 0309070299		
7 – IFL								
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	nto:-	40	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 (EUTI	ELSAT)		
NOME:-	Charlen			a:- 27/06/2013	Horário: 13h00min	Ticket de Serviço:425915
10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)						
NOME:-	Erminio				Data 27/06/2013	Horário: 13h30min
11 - INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO						
NOME:-	Suzi Neves Angelo				Data:- 27/06/2013	Horário:- 14h00min
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: Jairo de Oliveira	RG: 17.765.115			
Assinatura:				

15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





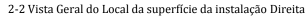
1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



1-2 Vista Geral do Local de Instalação Direita



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







Dep. Projetos Página 4 de 9





3-1 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Esquerda



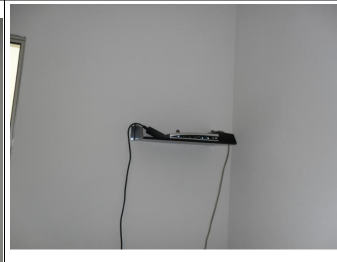
3-2 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Direita



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





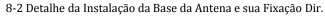
7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Esquerda

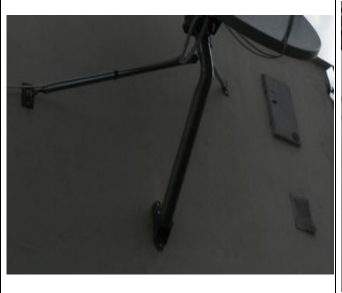


7- 2 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Direita



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



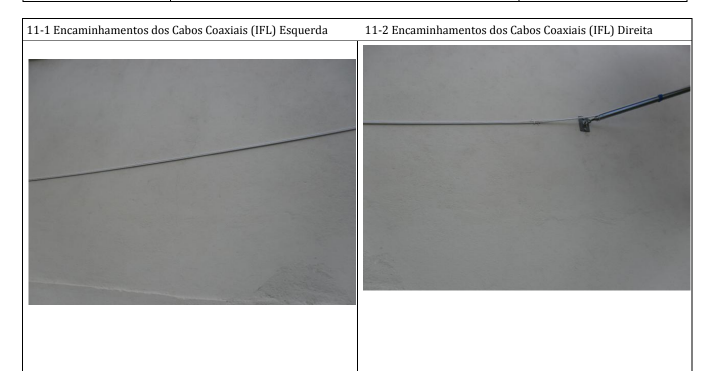
10-2 Conexão dos Cabos á Unidade ODU Direita



Dep. Projetos Página 8 de 9







Dep. Projetos Página 9 de 9