



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:								
Nome do Cliente: JANAÚBA								
Contato: Araci Cardoso da Silva					Telefone: 38 38225558			
Endereço: RUA SA	ANTA RITA DE CÁSSIA,	50			Bairro: Bar	bosa		
Cidade: Janaúba					UF: MG			
CEP: 39440-000					E-mail:			
Empresa Fornecedora de Energia Cemig Responsáve				ável	l: Tel de contato:-			
2 – TIPOS DE ATIVIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	T KUCA DE			UDANÇA DE NDEREÇO	MUDANÇA DE LAYOUT		DESINSTALAÇÃO
3 – DADOS DA IN	STALAÇÃO:							
Latitude: 15° 46′ 47, 7 Longitude: 43° 19′ 16, 7								
				m re	elação ao solo (m): 2,00 m			
SNR (Rx): 11,3	Eb/No (tx):	EIRP fina	EIRP final: 27,0 Isolação X- Pol:			Throughput	:	Latência:
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA								
Local de instalaçã								
□ No solo □ Na laje □ Estrutura metálica sobre o □ Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m 1,80m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
5 – IDU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		
MAC: 00200E105C7F		Versão:				Nº Serie: 0412030365		
(ODII								
6 - ODU								
Fabricante	XSTM	Outro				XS14000 Outro		☐ Outro
XS14035		Outro				Numero de Série: 0309060149		
7 – IFL								
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	nto:-	50	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 – INFORMAÇÕE	S DO OPERADOR DE S	ATELITE (EUTE	ELSAT)		
NOME:-			Data	a:- 11/06/2013	Horário:- 12:20	Ticket de Serviço: Feito por SNR
10 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DO NOC (VODANET)						
NOME:-	ROSIANE				Data:11/06/2013	Horário:- 12h20min
11 – INFORMAÇÕES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO						
NOME:-	Araci Cardoso da Silva				Data: 11/06/2013	Horário:-: 12h55min
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 que não existe pendências:	com o documento "Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat e
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Instalaçã Comércio Ltda.:	ю е
Nome do Técnico: DHIONY MIRANDA RODRIGUES	RG: 14243634
Assinatura:	•
1	

15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





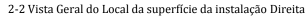
1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



2-1 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

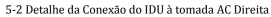


Dep. Projetos Página 5 de 9





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







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

Dep. Projetos Página 6 de 9





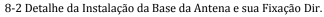
7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Esquerda



7 -1 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

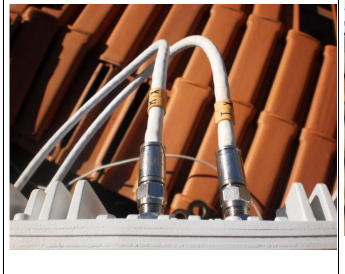
9-2 Detalhe da Fixação dos Pés da Base da Antena Direita





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