



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:								
Nome do Cliente: DURANDÉ								
Contato: Marli Fernandes Miguel					Telefone: 33-99262201			
Endereço: São Joã	ío da Figueira				Bairro: Zor	na Rural		
Cidade: Durandé					UF: MG			
CEP: 36974-000					E-mail:			
Empresa Fornecedora de Energia Responsáve				sável	: Tel de contato:-			
2 – TIPOS DE ATIVIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA MODAL		MUDANÇA DE ENDEREÇO		MUDANÇA DE	LAYOUT	DESINSTALAÇÃO
2. DADOC DA INCTALAÇÃO								
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:								
Latitude: 20° 07′ 23, 0 Longitude: 41° 47′ 46,4								
Altitude (m): 624		Altura da antena em re						
SNR (Rx): 11,0	Eb/No (tx):	EIRP fina	EIRP final: 47,9 Isolaç. Pol: 23			Throughput:		Latência:
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA								
Local de instalação:								
No solo Na laje Strutura metálica sobre o Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m 1,80m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
5 – IDU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		☐ Outro
MAC: 00200E105BC2		Versão:				Nº Serie: 0412030177		
6 - ODU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			Xsl4000	<u>.</u>	Outro
XS14035		☐ Outro				Numero de Série: 0309040981		
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 de proteç	Condutor Neutro e ão Terra:
Estabilizador	Sim Não			UPS (No-Break)	Sim Não	
9 – INFORMAÇÕE	ES DO OPERADOR DE S	ATELITE (EUTE	ELSAT)		
NOME:-	Jiles			a:- 27/06/2013	Horário: 17h40min	Ticket de Serviço:425968
10 – INFORMAÇÕ	ES DO OPERADOR DO	NOC (VODANE	T)			
NOME:-	Albo				Data 27/06/2013	Horário: 17h40min
11 – INFORMAÇÕ	DES DO CLIENTE PELA	ACEITAÇÃO DA	INST	ALAÇÃO		
NOME:-	Marli Fernandes Miguel				Data:- 27/06/2013	Horário:- 14h00min
Assinatura:-						
12 – DESCRIÇÃO	DO PERCURSO DO CAE	BO: (ANTENA –	MODE	EM):		
,						

Dep. Projetos Página 2 de 9





13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:	
_	
14 – DECLARAÇÃO FINAL:	
Declaro que o serviço de Instalação foi realizado de que não existe pendências:	e acordo com o documento "Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat o
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Comércio Ltda.:	Instalação e
Nome do Técnico: Alvaro Araujo	RG: 17.765.115
Assinatura:	

15 – RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





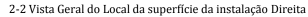
1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



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

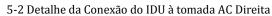


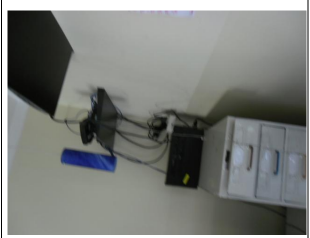
Dep. Projetos Página 5 de 9





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







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

Dep. Projetos Página 6 de 9





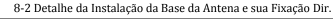
7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Esquerda



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