



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 Fornece	edora de Energia		Respons	sável	: Tel de contato:-			
<u> </u>								
2 – TIPOS DE ATIVIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE		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						( ) 000		
	Altura da antena em re							
SNR (Rx): 11,0	Eb/No (tx):	EIRP fina	EIRP final: 47,9 Iso			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				Xsl4000		☐ Outro
XS14035		Outro				Numero de Sér 0309040981	ie:	
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 (EUTE	ELSAT	")			
NOME:-	Jiles		Data	a:- 27/06/2013	Horário: 17h40min	Ticket de Serviço:425968	
10 – INFORMAÇÕ	ĎES DO OPERADOR DO	NOC (VODANE	T)				
NOME:-	Albo	Albo			Data 27/06/2013	Horário: 17h40min	
11 – INFORMAÇĈ	ĎES 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 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: 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

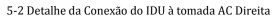


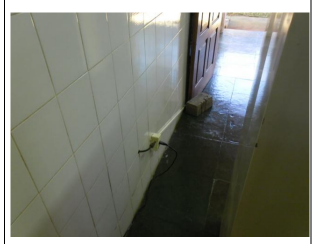
Dep. Projetos Página 5 de 9





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

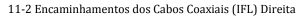


Dep. Projetos Página 8 de 9





11-1 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL) Esquerda







Dep. Projetos Página 9 de 9