



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:									
Nome do Cliente: ALMENARA									
Contato: Ma Dinália Sales Cabral					Telefone: 33-99262201				
Endereço: Rua Aı	ntônio José Santana, 50	0			Bairro: São	Pedro			
Cidade: ALMENARA					UF: MG				
CEP: 39900-000					E-mail:				
Empresa Fornecedora de Energia Responsáve				ável	Tel de contato:-				
2 – TIPOS DE ATI	VIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	TROCA DE MODALIDADE			MUDANÇA DE MUDANÇA D NDEREÇO		E LAYOUT	DESINSTALAÇÃO	
2 DADOCDA IN	CTALACÃO								
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:									
Latitude: 16° 10′ 05, 6 Longitude: 40° 41′ 39,6									
Altitude (m): 198	} 	Altura d	Altura da antena em re			lação ao solo (m): 2,80 m			
SNR (Rx): 11,4	Eb/No (tx):	EIRP fina			olação X- ol: 28.0	Throughput	:	Latência:	
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA									
Local de instalação:									
No solo Na laje Strutura metálica sobre o Outros telhado									
Diâmetro: 1,20m Outro									
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros									
5 – IDU									
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		\square Outro	
MAC: 00200E105DAF		Versão:	Versão:			Nº Serie: 0412030664			
6 - ODU	<u> </u>					<u> </u>			
Fabricante	XSTM	Outro				Xsl4000		☐ Outro	
XS14035		Outro				Numero de S 0309060370			
7 – IFL								_	
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	ento:-	30	metros	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 – INFORMAÇÕES DO OPERADOR DE SATELITE (EUTELSAT)							
NOME:-			Data:- 09/07/20		Horário: 14h30min	Ticket de Serviço:428641	
10 – INFORMAÇĈ	ĎES DO OPERADOR DO	NOC (VODANE	T)				
NOME:-	Albo				Data 09/07/2013	Horário: 15h30min	
	ĎES DO CLIENTE PELA ACEITAÇÃO DA INSTALAÇÃO					H / '- 14h00min	
NOME:-	Dinália Sales Cabral				Data:09/07/2013	Horário:- 14h00min	
Assinatura:-							
12 – DESCRIÇÃO	DO PERCURSO DO CAE	BO: (ANTENA –	MODE	EM):			
						1	

Dep. Projetos Página 2 de 9





13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:					
14 - DECLARAÇÃO FINAL:					
	do com o documento "Poquerimentos Carais para Instalação do Vicat o				
que não existe pendências:	do com o documento "Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat e				
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Instala Comércio Ltda.:	ação e				
Nome do Técnico: Marcos Antonio de Oliveira	RG: 15514100				
Assinatura:	1				

15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





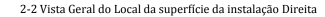
1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



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







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

Dep. Projetos Página 6 de 9





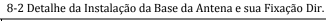
7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu ESquerda



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