

Cliente		A hour New T anders have " W					
	W.P.X. LOCACO	DESTIDA				ReqC	•
			Telefone			Reser	
,	R OSVALDO RE					OV Pe	eças X
Bairro	PRAIA BRAVA I	TAJAI SC				OV Se	erviços X
Descrição d	do Serviço AV (CURTO CIRCUIT	O ELETRICO				
Como cheg	ıar		Tipo de	Atividade Z47	Avaliação	/Diagnóstico	c.
Canteiro de Nova Resende s/n 37860-000 est de nova Resende a bom Jesus da 51 9.8167-3924 LUIS NOVA RESENDE MG			s da	a .		Horímetro	225
Apontamen	to						
Data	Inicio	Inicio Serviço	Fim Serviço	Fim	Desloc	amento	
	Deslocamento			Deslocamento	KM	Tempo	
603-7	13:30			19:15			
7-03-20	0%:00	09.00					
alhas				- 1 Marging (1997)			
JAGE Facos	de fa	ente.	ul mod	So fusive		de 15A	
		ente.	ul mod	30 Jusive		de 151	9 9 83
Causa das F	Falhas GM F	odo fun	CW na me	nto, chico	***************************************		
Causa das F	Falhas GM F		CW na me	nto, chico	***************************************		
Causa das F	Falhas GM F	odo fun	CW na me	nto, chico	***************************************		
Causa das F	Falhas GM F	odo fun	CW na me	nto, chico	***************************************		
Causa das F 1) FOI MES M	Falhas GM F	odo fun	CW na me	nto, chico	***************************************		
Gausa das F (1) FOI MES M Solução	Falhas JMF C	apresent	anname eram f	nto, chico	5- 1 25	L Fan	
Causa das P La FOI Mes M Solução	Falhas JAMFICA POS NEES	elethin	aunam f	Scruiges -	Jes For	2 For	0,5 2 0
Sausa das F MES M Solução Solução	Falhas JAMFICA DOS 11200 Stemmo	elethin	aunam f	nto, chico	Jes For	2 For	0,5 2 0
Solução Orre MON	Falhas JAM Fraction JAM Frac	elething the Mag	aunam f	Scruiges -	tor Int	2 For	0,5 2 0
Solução O MON Confirmo qu	Falhas JAMFICA JAMEN SARMO JAMEN JENDO	elething the Mag	aunam f	Scruiges -	tor Int	2 Fan	oic 2 o
Solução Confirmo qu	Falhas JM F Con Services acides of the services acides ac	elething the Mag	aunam f	Scruiges -	tor Int	2 Fan	Sim Não
Causa das F 1) OI MES M Solução Solução OTRE MOM	Falhas JM F Con Services acides acides Alexander Alexan	elething the Mag	aunam f	Surices	tor Int	2 For	Sim Não