

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

 FT

Rev.0

FTO-02351-INS-0005.00

Cliente: PETROBRA	s	Projeto: UPGN-GASLU		JB Contrato: 5900.0112187.19.2 Gru		Grupo de Trabalho: PLANO 45		Unidade: U-2351			
SOP: SOP-U-2351-PR-0122 SSOP: SSOP-U-2351-I 0001			PR-0122- PPU: B2-1.5.2.2.4 GEP: GEP-		-01	O1 ACTIVITY					
					•						
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA				TAREFA				
NANDÃO			INSTRUMENTAÇÃO LANÇAMEI			LANÇAMENT	ENTO DE CABO				
PREPARAÇÃO											
-											
DESCRIÇÃO											
LANÇAMENTO DE CABO - 1x1P#1,0mm²+SHC+KX											
TAG							QTD	UND		D	
S-PIT-23511378							50,00		m	m	
S-TIT-23511379							50,00	m		ı	
TE-23511379							6,00	m		ı	
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO				QT	QTD		JND	
ICCFF0000001	1x1P#0,8mn	1x1P#0,8mm²+SHC+IS					50,000		m		
ICCFF0000001 1x1P#0,8			nm²+SHC+IS				50,000		m		
ICCFF0000001 1x1P#0,8m			n²+SHC+IS				6,0	6,000		m	
				DOOLUGENTOO DE DESERVI							
				DOCUMENTOS DE REFERENC	iA						
LI-5400.00-2351-861	-KM8-302										
				IDEDIMENTOO					65	OFM	
IMPEDIMENTOS									ORIGEM		
ANDAIMES	MATERIA	AL ENGENHA	RIA O	UTROS:					РВ	TSE	
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO											



NOME:

ASS: