

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-01230-CIV-0045-00

Rev.0

FT

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1230
SOD: VEDIEICAD	SSOD: VEDIEICAD	DDII: B1 1 7 2 1	GED: N/A	ACTIVITY ID:

SOP: VERIFICAR	s	SOP: VE	RIFICAR		PPU: B1-1.7.2.1		GEP: N/A		ACTIV	ITY ID): -	
	RESPONSÁVEL				DISCIPLIN	NA			TARE	FA		
WASHINGTON CES			CIVIL					MEIOS-FIOS	- SARJETAS			
					PREPARAÇ	ÃO						
-												
					DECORIO	ĭ _						
			ĩ o 55 11510 510		DESCRIÇA	40						
MEIOS-FIOS - SARJ	ETAS - U-1230- E	EXECUÇ	AO DE MEIO FIO -	RAMP	A RUA 3							
			TAG						QTD		UN	ID
U-1230-TYS-MF-002									16,89		m	1
U-1230-TYS-MF-003									16,89		m	1
U-1230-TYS-MF-004									16,89		m	1
U-1230-TYS-MF-005									16,89		m	1
U-1230-TYS-MF-001									16,89		m	1
000	DIGG.								0.70		l .	
	DIGO				MATERIAL DE AF	PLICAÇÃO			QTD		'	UND
U-1230-TYS-MF-002			MEIO FIO FIO DE						16,890			m
U-1230-TYS-MF-003			MEIO FIO FIO DE	CONC	RETO				16,890			m
U-1230-TYS-MF-004			MEIO FIO FIO DE	CONC	RETO				16,890			m
U-1230-TYS-MF-005			MEIO FIO FIO DE	CONC	RETO				16,890			m
U-1230-TYS-MF-001			MEIO FIO FIO DE	CONC	RETO				16,890			m
					DOCUMENTOS DE S	NEEEDENOIA						
					DOCUMENTOS DE F	REFERENCIA						
DE-5400.00-1230-18	3-KM8-301											
				IMP	PEDIMENTOS						ORI	IGEM
ANDAIMES	MATERIAL	Tr	ENGENHARIA	OU	TROS:					Г	 РВ	☐ TSE
<u> </u>	— ···-	- 1 -		- 1							_	

FTO 04220 CIV 0045 00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ____