

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02321-PIN-0002.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2321
SOP: SOP-U-2321-AX-2022	SSOP: SSOP-U-2321-AX-2022- 0001	PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

SOP: SOP-U-2321-AX	(-2022	0001		PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GEP	2-01	/ ID: -			
RESPONSÁVEL		DISCIPLINA			TAREFA					
		-								
GLAUBER	SLAUBER PINTURA DE TUBULAÇÃO PINTURA DE TUBULAÇÃO - R						UBULAÇAO - RET	OQUE		
				PREPARAÇÃO						
-										
DESCRIÇÃO										
PINTURA DE TUBULA	AÇÃO - RETOC	QUE - Mat:AC - Diam:6	" - Cond. Pii	nt:C01 - Cor:Aluminio						
TIO						OTD UND		JD.		
TAG						QTD UND				
2321-8537-001						0,29	m²			
2321-8544-002							0,63 m²) ²	
2321-8544-003						0,63		1 ²		
2321-8546-001						0,29		1 ²		
2321-8546-002						0,58		1 ²		
2321-8546-003						0,63 m²		1 ²		
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO				QTD		UND	
N-2677 PINTURA DE TUE			E TUBULAÇ	UBULAÇÃO - RETOQUE - C01-Aluminio			3,050		m²	
				DOCUMENTOS DE REFEREN	CIA					
6"-HC-2321-8546-B36	6(KM8)-NI									
IMPEDIMENTOS ORIGEM								IGEM		
							_	T		
ANDAIMES MATERIAL SENGENHARIA OUTROS:							☐ PB	TSE		

ETO 02224 DIN 0002 00	

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ___