

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-01231-PIN-0063.00

Rev.0

FT

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-PR-0104	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0104- 0001	PPU: B2-1.3.5.1.1	GEP: GEP-03.1	ACTIVITY ID: -

SOP: SOP-U-1231-PR-0104	SSOP: SSOP-U-1231-PR-010 0001	PPU: B2-1.3.5.1.1	GEP: GEF	P-03.1	ACTIVIT	Y ID: -	
RESPONSÁ	VEL	DISCIPLINA			TAREF	4	
GLAUBER	PINT	JRA DE TUBULAÇÃO		PINTURA DE TUBULAÇÃO - FUNDO		NDO	
	·	PDEDADA ÇÃ					
	PREPARAÇÃO						
-	<u> </u>						
		DESCRIÇÃO					
PINTURA DE TUBULAÇÃO - FUI	NDO - Mat:AC - Diam:1.1/2" - Cor	nd. Pint:C10 - Cor:Aluminio					
	TAG				QTD	UND	
1231-2555-008					0,05	m²	
1231-2555-013					0,03	m²	
1231-2555-014					0,03	m²	
1231-2555-019					0,03	m²	
1231-2555-020					0,03	m²	
1231-2555-021				0,03	m²		
1231-2555-022 0,03				0,03	m²		
1231-2555-023 0,17 m ²					m²		
1231-2555-030 0,09 m ²				m²			
1231-8062-001				0,60	m²		
1231-8062-002					0,48	m²	
1231-8062-003					1,09	m²	
1231-8062-004					0,33	m²	
1231-8062-005	1231-8062-005				0,39	m²	
1231-8062-006					0,09	m²	
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO QTD UN		UND			
CRIOG	PINTURA DE TUBI	DE TUBULAÇÃO - FUNDO - C10- 3,440		m²			
DOCUMENTOS DE REFERENCIA							
1.1/2"-HC-1231-8062-B36(KM8)-NI							

			IMPEDIMENTOS	OR	IGEM	
ANDAIMES	MATERIAL	ENGENHARIA	OUTROS:	□ РВ	TSE	
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO						

FTO-01231-PIN-0063.00				

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ___