

\*\* DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

 $\mathsf{FT}$ 

## FTO-01237-SUP-0101.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1237
SOP: SOP-U-1237-PR-0122	SSOP: SSOP-U-1237-PR-0122- 0007	PPU: B2-1.3.3.1	GEP: GEP-02	ACTIVITY ID: -

0007						
RESPONSÁVEL	DISCIPLINA		TAREFA			
Emiliano da Silva Conceição	SUPORTE		FABRICAÇÃO DE SUPORTE			
		•				
	PREPARAÇÃO					
-						
	DESCRIÇÃO					
FABRICAÇÃO DE SUPORTE - STH-1237-PR-0122-0007-0	19 - PS-1237K-319-0024 - AP-31-TIPOI-ALT-E - 9	SEM DESCRI	ÇÃO			
	QTD		UND			
SUP-1237K-S11-255.1	0,03		ton			
SUP-1237K-S11-376.1	0,00		ton			
SUP-1237K-S11-377.1	0,00		ton			
SUP-1237K-S11-405.1	0,00		ton			
SUP-1237K-S11-494.1	0,01		ton			
	DOCUMENTOS DE REFERENCIA					
6"-HC-1237-18831-E20-PP						
IMPEDIMENTOS					ORIGEM	
ANDAIMES MATERIAL ENGENHARIA OUTROS:			РВ	TSE		

FTO-01237-SUP-0101.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_

NOME: \_\_

ASS: \_