

\*\* DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

## FTO-02351-SUP-0254.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
	SSOD: SSOD II 2251 DD 0121			

SOP: SOP-U-2351-PR-0 <sup>-</sup>	121   350P: 550P-0-2351-	PR-0121-	PPU: B2-1.3.3.1	GEP: GEP	P-01	ACTIVITY	′ ID: -	
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA		TAREFA			
Emiliano da Silva Conceio	ção	SUPORTE	SUPORTE		FABRICAÇÃO DE SUPORTE			
			PREPARAÇÃO					
-								
			DESCRIÇÃO					
~ ~					- ~ -			
FABRICAÇÃO DE SUPO	RTE - STH-2351-PR-0121-0003-0	54 - PS-235	1-334-0035 - SE-2351K-S08-042 - S	SEM DESCRI	ÇAO			
		TAG			QTD		UND	
SE-2351K-S08-033.1		.,,,			0,00		ton	
					-			
SE-2351K-S08-055.1			0,00		ton			
SUP-2351K-S08-320.1			0,02		ton			
SUP-2351K-S08-321.1					0,02		ton	
SUP-2351K-S08-323.1			0,02		ton			
SUP-2351K-S08-324.1			0,02		ton			
SE-2351K-S08-042.1			0,00		ton			
					l l			
			DOCUMENTOS DE REFERENCIA	A				
16"-DP-2351-4858-L10-I0	2							
		IN	IPEDIMENTOS				ORIGI	EM
ANDAIMES	] MATERIAL     ENGENHA	RIA 0	UTROS:				□ РВ □	TSE

FTO 00054 OUD 0054 00	

FTO-02351-SUP-0254.00

<b>EXECUÇÃO</b>	FOI HA	TARFFA
EVECUCAO	FULTA	IAKEFA

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

NOME: \_\_\_\_\_

ASS: \_\_\_\_