



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT
FTO-05123-TUB-0001.00-CM
Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-5123
SOP: SOP-U-5123R3-UT-1013	SSOP: SSOP-U-5123R3-UT-1013-0014	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
ADENILSON - MICHAEL	TUBULAÇÃO	PREPARAÇÃO PARA TESTE HIDROSTATIVO

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
PREPARAÇÃO PARA TESTE HIDROSTATIVO-STH-5123R3-UT-1013-0014-001

TAG	QTD	UND
U-5123_1674	540,32	kg
U-5123_1674	189,57	m

IMPEDIMENTOS				ORIGEM	
<input type="checkbox"/> ANDAIMES	<input type="checkbox"/> MATERIAL	<input type="checkbox"/> ENGENHARIA	OUTROS: _____	<input type="checkbox"/> PB	<input type="checkbox"/> TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					



FTO-05123-TUB-0001.00-CM

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____