



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-21231-TUB-0002.00

Rev.0

Ciente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-21231
SOP: SOP-U-21231-PR-0100	SSOP: SSOP-U-21231-PR-0100-206A	PPU: B2-1.3.8.2	GEP: GEP-03.5	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
VANDERSON - MARCIO MOREIRA	TUBULAÇÃO	REMONTAGEM

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
REMONTAGEM - STH-21231-PR-0100-206A-024

TAG	QTD	UND
U-21231_0249	2,90	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
J38230D200-00:TT	JUNTA ESPIRALADA 900# FR 4.4 MM AISI 304, C/GRAFITE FLEX. ANSI/ASME-B 16.20- 2 UNIDADE DN:1.3/8" CÓD:J38230D200-00:TT	0,000	pe

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-21231-TUB-0002.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____