

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-TUB-0001.02

Rev.0

Cliente: PETROBRAS
Projeto: UPGN-GASLUB
Contrato: 5900.0112187.19.2
Grupo de Trabalho: PLANO 45
Unidade: U-2351

SOP: SOP-U-2351-AX-2022
SSOP: SSOP-U-2351-AX-2022-0001
PPU: B2-1.3.8.1
GEP: GEP-01
ACTIVITY ID:

0001						
RESPONSÁVEL	DISCIPLINA		TAREFA			
ADENILSON - MICHAEL	TUBULAÇÃO		PREPARAÇÃO PARA TESTE HIDROSTATIVO			
PREPARAÇÃO						
-						
DESCRIÇÃO						
PREPARAÇÃO PARA TESTE HIDROSTATIVO - STH-2351-AX-2022-0001-095						
TAG			QTD	UND		
U-2351_0067			266,28	m		
IMPEDIMENTOS				ORIGEM		
ANDAIMES MATERIAL ENGENHA	RIA O	UTROS:			☐ PB ☐ TSE	
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO						



FTO-02351-TUB-0001.02

EVECUCÃO		TABEEA
EXECUÇAC) FOLHA	IAKEFA

DATA: / /

NOME: _____

ASS: _____