

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-02351-TUB-0035.01

FT

| Cliente: PETROBRAS | Projeto: UPGN-GASLUB | Contrato: 5900.0112187.19.2 | Grupo de Trabalho: PLANO 45 | Unidade: U-2351 |
|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| SOP: SOP-U-2351-PR-0120 | SSOP: SSOP-U-2351-PR-0120- 0006 | PPU: B2-1.3.8.2 | GEP: GEP-01 | ACTIVITY ID: - |

| | 0006 | | | | 7. | | | | |
|--|------------|---|-----------------|------------------|--------|-------|--|-----|--|
| | | | | | | | | | |
| RESPONSÁVEL | | DISCIPLINA | | | TAREFA | | | | |
| WELINTON - JOSÉ AUGUSTO | | TUBULAÇÃO | | REMONTAGEM | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| PREPARAÇÃO | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | |
| | | | DESCRIÇÃO | | | | | | |
| REMONTAGEM - STH-2351-PR-0120-0006-101 | | | | | | | | | |
| TAG QTD | | | | | UND | | | | |
| U-2351_0116 | | | | | | 36,60 | | m | |
| CODIGO MATERIAL DE APLICAÇÃO | | | | QTD | | UND | | | |
| J32230D200-00:EE JUNTA ESPIRALADA 150# FR 4.4 mm AISI 316, c/ grafite flex. ANSI/ASME- | | | | 4E B-16.20 0,000 | | ₽Ç | | | |
| P157201000-00:EBW3.1/4 | | MP. PARAFUSO ESTOJO 150# AL ASTM A193 GR B16 PORCAS EM ASTN , HEX SERIE PESADA CONF ASME B16.5 | | | 0,000 | 00 pç | | | |
| IMPEDIMENTOS ORIGEM | | | | | | | | | |
| ANDAIMES MATERIA | AL ENGENHA | RIA O | A OUTROS: PB TS | | | | | TSE | |
| ** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO | | | | | | | | | |



| EXECUÇÃO | FOLHA | TAREFA |
|-----------------|--------------|---------------|
| -/-COQ//- | | ., ., ., |

NOME:

ASS: