



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-00000-INS-0006.00

Rev.0

| | | | | |
|---------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| Cliente: PETROBRAS | Projeto: UPGN-GASLUB | Contrato: 5900.0112187.19.2 | Grupo de Trabalho: PLANO 45 | Unidade: U-0000 |
| SOP: EM VERIFICAÇÃO | SSOP: EM VERIFICAÇÃO | PPU: B2-1.5.2.1.1 | GEP: N/A | ACTIVITY ID: - |

| RESPONSÁVEL | DISCIPLINA | TAREFA |
|-------------|----------------|--------------------------|
| DANIEL | INSTRUMENTAÇÃO | MONTAR ELETROCALHA - INS |

| PREPARAÇÃO |
|------------|
| - |

| DESCRIÇÃO |
|---|
| MONTAGEM DE BANDEJAS E ELETROCALHAS PARA LEITO DE CABOS |

| TAG | QTD | UND |
|--------------------------|--------|-----|
| MONTAR ELETROCALHA - INS | 146,00 | m |

| CODIGO | MATERIAL DE APLICAÇÃO | QTD | UND |
|--------------------------|---|---------|-----|
| MONTAR ELETROCALHA - INS | MONTAGEM DE BANDEJAS E ELETROCALHAS PARA LEITO DE CABOS | 146,000 | 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-00000-INS-0006.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____