

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-ISO-0961.06

| Cliente: PETROBRAS  | Р | Projeto: UPGN-GASLUB     |                       | Contrato: 5900.0112187.19.2 | Grupo de Trabalho: PLANO 45 |               |                      | Unidade | Unidade: U-1231 |     |  |
|---|---|--------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|----------------------|---------|-----------------|-----|--|
| SOP: SOP-U-1231-PR-0  |   | SOP: SSOP-U-1231-<br>004 | PR-0104-              | PPU: B2-1.1.2.1.3           | GEP: GEP                    | GEP: GEP-03.1 |                      | ACTIVIT | ACTIVITY ID: -  |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| RESPONSÁVEL   |   |                          | DISCIPLINA            |                             |                             | TAREFA        |                      |         |                 |     |  |
| SAMUEL  |   |                          | ISOLAMENTO EQUIPAN    |                             |                             | PAMENTOS      | AMENTOS (ISOLAMENTO) |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| PREPARAÇÃO  |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| DESCRIÇÃO   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| EQUIPAMENTOS (ISOLAMENTO) - PERMUTADOR - PRIMEIRO PERMUTADOR GÁS/GÁS DA CRIOGENIA |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             | Q <sup>-</sup>              | ΓD            | UND                  |         |                 |     |  |
| P-1231122 7,87  |   |                          |                       |                             |                             |               |                      | 87      | m2              |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| CODIGO  |   |                          | MATERIAL DE APLICAÇÃO |                             |                             |               |                      | QTD     |                 | UND |  |
| PU P  |   | POLYURET                 | POLYURETHANE          |                             |                             |               |                      | 7,870   |                 | m²  |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| DOCUMENTOS DE REFERENCIA  |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| DE-5400.00-1231-944-KM8-309   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
| IMPEDIMENTOS  |   |                          |                       |                             |                             |               |                      | ORIGEM  |                 |     |  |
| ANDAIMES MATERIAL ENGENHARIA OUTROS:  |   |                          |                       |                             |                             |               | _                    | □ РВ    | TSE             |     |  |
| ** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO  |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |
|   |   |                          |                       |                             |                             |               |                      |         |                 |     |  |



EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

NOME: \_

ASS: