

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

## FTO-02351-PIN-0028.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: SOP-U-2351-PR-0121	SSOP: SSOP-U-2351-PR-0121- 0001	PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

SOP: SOP-U-2351-PR-0121	0001		PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GE	EP-01	ACTIVITY	/ ID: -
RESPONSÁVEI	L		DISCIPLINA			TAREFA	
GLAUBER	PIN	ITURA	DE TUBULAÇÃO		PINTURA DE	TUBULAÇÃO - RE	FOQUE
	l		_				
			PREPARAÇÃO				
-							
			DESCRIÇÃO				
PINTURA DE TUBULAÇÃO - RETOC	QUE - Mat:AI - Diam:18" - C	ond. Piı	nt:C08 - Cor:NA				
	TAC	•				QTD	UND
2351-04898-001						8,47	m²
2351-04898-002						11,77	m²
2351-04898-003						0,05	m²
2351-6077-001						1,43	m²
2351-6077-002						0,48	m²
2351-6077-003						1,40	m²
2351-6077-004						0,14	m²
2351-6077-005						0,08	m²
2351-6077-006						0,08	m²
SK-2351-14898-001						14,07	m²
SK-2351-24898-001						9,76	m²
SK-2351-24898-002						3,16	m²
SK-2351-24898-003						7,04	m²
SK-2351-24898-004						3,02	m²
SK-2351-24898-005						1,29	m²
SK-2351-24898-006						0,03	m²
SK-2351-24903-001						3,16	m²
SK-2351-24903-002						7,04	m²
SK-2351-24903-003						3,02	m²
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃ			QTD	UND
N-2912	PINTURA DE TU	BULAÇ	ÃO - RETOQUE - C08-			75,470	m²
			DOCUMENTOS DE REFEREN	ICIA			
18"-DP-2351-24903-L10-IQ							
		IM	PEDIMENTOS				ORIGEM

ENGENHARIA

MATERIAL

\*\* DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

ANDAIMES

OUTROS:

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

□ РВ

TSE

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

ASS: \_\_\_