



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02351-CIV-0002.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2351
SOP: VERIFICAR	SSOP: VERIFICAR	PPU: B1-1.3.2.1	GEP: N/A	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
WASHINGTON CESAR - LAZARO	CIVIL	FUNDAÇÕES DIRETAS E ESTRUTURAS - ARMADURA

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
FUNDAÇÕES DIRETAS E ESTRUTURAS - ARMADURA - U-2351- PISO INDUSTRIAL DO INCINERADOR -ARMADURA - FORMA -CONCRETAGEM

TAG	QTD	UND
U-2351-KM-AM1-PIS-079	4,47	m³
U-2351-KM-AM1-PIS-093	4,47	m³

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
S.CODIGO	BARRA DE AÇO 06MM A 12MM	4,470	m³
S.CODIGO	BARRA DE AÇO 06MM A 12MM	4,470	m³

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
DE-5400.00-2351-122-DCX-001=0

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-02351-CIV-0002.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

ASS: \_\_\_\_\_