



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-06312-ELE-0001.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-6312
SOP: EM VERIFICAÇÃO	SSOP: EM VERIFICAÇÃO	PPU: B2-1.4.2.4.1	GEP: N/A	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
SILMARA	ELÉTRICA	INSTALAR ELETRODUTO ELE

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).

TAG	QTD	UND
INSTALAR ELETRODUTO ELE	393,00	m

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
INSTALAR ELETRODUTO ELE	INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).	393,000	m
INSTALAR ELETRODUTO ELE	INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).	393,000	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-06312-ELE-0001.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____