

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 INS			INSTALAR E	INSTALAR ELETRODUTO ELE					
PREPARAÇÃO									
-									
DESCRIÇÃO									
INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).									
		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).		DM	393,000	m				
INSTALAR ELETRODUTO ELE	INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).		DM	393,000	m				
IMPEDIMENTOS					ORIGEM				
ANDAIMES MATERIAL ENGENHARIA OUTROS:					☐ PB ☐ TSE				
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO									



EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ____