

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-01231-ELE-0001.00

Rev.0

FT

Cliente: PETROBRAS	ente: PETROBRAS Projeto: UPGN-GASLU		JB Contrato: 5900.0112187.19.2 Gru		2 Grupo de	Grupo de Trabalho: PLANO 45		Unidade:	Unidade: U-1231		
SOP: EM VERIFICAÇÃO SSOP: EM VERIFICAÇ			ÇÃO PPU: B2-1.4.2.4.1 GEP: N/A				ACTIVITY ID: -				
	·			1							
RESPONSÁVEL				DISCIPLINA				TAREFA			
MILTON				ELÉTRICA IN			INST	INSTALAR ELETRODUTO ELE			
					_						
PREPARAÇÃO											
-											
DESCRIÇÃO											
·											
INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).											
										LINID	
TAG QTD									UND		
INSTALAR ELETRODUTO ELE 10,00									m		
000	VI.0.0				MATERIAL DE ARIJOA	2.7.0			0.70		
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO						QTD	UND	
INSTALAR ELETRODUTO ELE			INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).						10,000		m
INSTALAR ELETRODUTO ELE			INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).						10,000 m		m
										-	
IMPEDIMENTOS								ORIGEM			
ANDAIMES	MATERIA	└  [	ENGENHAI	RIA C	OUTROS:					□ РВ	TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO											



EVECUCÃO		TABEEA
EXECUÇAC	) FOLHA	IAKEFA

NOME:

ASS: