

## **FOLHA TAREFA** TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FTO-25331-ELE-0001.00

Rev.0

FT

Cliente: PETROBRAS	Pro	jeto: UPGN-GASLU	JB Contrato: 5900.0112187.19.2		Grupo de Trabalho: PLANO 45		Unidade: U-25331			
SOP: EM VERIFICAÇÃ	EM VERIFICAÇÃO SSOP: EM VERIFICAÇ		ÇÃO	PPU: B2-1.4.2.4.1	GEP: N/A			ACTIVITY ID: -		
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA				TAREFA			
VANCILDO			ELÉTRICA INST			INSTA	STALAR ELETRODUTO ELE			
				PREPARAÇÃO						
-										
				DESCRIÇÃO						
INSTALAÇÃO DE ELE	TRODUTO APAF	RENTE - ALUMÍNIO	DN = 4".	(COM FORNECIMENTO DE TODOS	S OS MATERIA	NS).				
TAG						QTD		UND		
INSTALAR ELETRODUTO ELE							7,80	m		
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO					QTD	QTD UND	
INSTALAR ELETRODUTO ELE			INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).					7,800 m		
			STALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM DRNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).					7,800	0 m	
		<del>.</del>					•			
IMPEDIMENTOS							ORIGEM			
ANDAIMES	MATERIAL	☐ ENGENHA	RIA	OUTROS:					РВ	TSE
** DETALHAR IMPED	IMENTO NO VER	SO								



EVECUCÃO		TABEEA
EXECUÇAC	) FOLHA	IAKEFA

NOME:

ASS: