

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-00000-ELE-0001.02

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-0000
SOP: SOP-U-6310R3-EL-7015	SSOP: SSOP-U-6310R3-EL-	PPU: B2-1.4.2.4.1	GEP: N/A	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL		DISCIPLINA		TAREFA	TAREFA		
DANIEL		ELÉTRICA INST		NSTALAR ELETRODUTO ELE			
PREPARAÇÃO							
-							
DESCRIÇÃO							
INSTALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM FORNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).							
		QTD	UND				
INSTALAR ELETRODUTO ELE		78,00	m				
CODIGO		MATERIAL DE APLICAÇÃO		QTD	UND		
INSTALAR ELETRODUTO ELE INSTA		TALAÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM RNECIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).		78,000	m		
		AÇÃO DE ELETRODUTO APARENTE - ALUMÍNIO DN = 4". (COM CIMENTO DE TODOS OS MATERIAIS).		78,000	m		
IMPEDIMENTOS					ORIGEM		
ANDAIMES MATERIAL [ENGENHAI	RIA OUTROS:			☐ PB ☐ TSE		

F	O-00000-ELE-0001.02

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___

NOME: _____

ASS: ___