

\*\* DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

## **FOLHA TAREFA**

TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

Rev.0

FTO-06312-CIV-0007.00

Cliente: PETROBRAS Contrato: 5900.0112187.19.2 Grupo de Trabalho: PLANO 45 Projeto: UPGN-GASLUB Unidade: U-6312 CCOD. VEDICICAD

SOP: VERIFICAR	SSOP: VERIFICAR		PPU: B1-1.4.1.1		GEP: N/A		AC	ACTIVITY ID: -		
RESPONSÁVEL			DISCIPLINA			TAREFA				
CASSIO JOSE PERE	IRA PAIVA - JULIV	AL	CIVIL			CONCRETO ESTRUTURAL -CONCRETAGEM				
PREPARAÇÃO										
-										
DESCRIÇÃO										
CONCRETO ESTRUTURAL -CONCRETAGEM - APLICAÇÃO DE CONCRETO ESTRUTURAL DE FCK 30 MPA TALUDE C5+										
TAG QTD									UND	
U-6312-TYS-CON-TAL-004 11,17								m³		
CODIGO			MATERIAL DE APLICAÇÃO				QTD		UND	
S.CODIGO CONCE			TO FCK 30				11,170		m³	
DOCUMENTOS DE REFERENCIA										
DE-5400.00-6312-183	3-KM8-301									
IMPEDIMENTOS									ORIGEM	
ANDAIMES MATERIAL ENGENHARIA OUTROS:								□РВ	TSE	



EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_

NOME: \_

ASS: