



RELATÓRIO FOTOGRAFICO

LOCAL: SÃO MIGUEL DO TOCANTINS - TO, CEP: 77925 -000
EMPRESA: EPCM CONSTRUTORA LTDA – CNPJ: 49.369.066/0001-42

OBJETO: EXECUÇÃO DO MURO DE DIVISA E GRADIL DA FACHADA DO

ENTREPOSTO DO BABAÇU DA ASMUBIP

CONTRATANTE: ASSOCIAÇÃO REGIONAL DAS MULHERES

TRABALHADORAS RURAIS DO BICO DO PAPAGUAIOO

ORDEM DE INÍCIO

PERÍODO: 15/05/2023 A 19/05/2023

STATUS: EM ANDAMENTO

SERVIÇOS:	INICIADOS	CONCLUÍDOS
1-INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS		
2-DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
3-MOVIMENTO EM TERRA		
4-FUNDAÇÃO		X
5-CONCRETO ARMADO	X	
6-PAREDES E PAINÉIS		
7-ESQUADRIAS DE MADEIRA		
8-ESQUADRIAS DE ALUMINO E METÁLICAS		
9-ESTRUTURA E TELHAMENTO		
10-CALHA RUFO		
11-REDE DE ÁGUA FRIA		
12-LOUÇAS E METAIS		
13-REDE DE ESGOTO		
14-AGUAS PLUVIAIS		
15-ATERRAMENTO(SPDA)		
16-ELETRODUTOS / CAIXAS / ELETROCALHA		
17-FIOS E CABOS		
18-QUADROS E DISJUNTORES		
19-INTERRUPTORES E TOMADAS		
20-LAMPADAS E LUMINÁRIAS		
21-INSTALAÇÃO TELEFÔNICAS / INTERNET		

22-REVESTIMENTOS / PAREDE / PISO / FORRO		
23-VIDROS		
24-PINTURA		
25-IMPERMEABILIZAÇÃO		
26-EXTINTORES DE INCÊNDIO		
27-PAISGISMOS		
28-CALÇADAS		
29-MEIO-FIO		
30-LIMPEZA	X	
OBS.:		

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS

Esse relatório tem como objetivo apresentar as atividades desenvolvidas pela empresa EPCM Construtora na execução do muro e gradil frontal da edificação em questão.

Os registros fotográficos foram feitos no canteiro de obra do entreposto do babaçu em São Miguel do Tocantins - TO.

Segue fotografias:



Figura 1. Embasamento para viga baldrame na lateral esquerda da edificação.



Figura 2. Viga baldrame concretada em degraus na lateral direita do terreno.



Figura 3. viga baldrame concreta e pronta para receber alvenaria de vedação, lateral direita do terreno.



Figura 4. Processo de concretagem da viga baldrame da fachada.



Figura 5. armação em colunas pop, formas em tabuas e concretagem de viga frontal da edificação.



Figura 6. Viga baldrame frontal concretada.



Figura 7. Alvenaria de vedação em execução no alinhamento do fundo.



Figura 8. alvenaria de vedação da lateral esquerda do muro.



Figura 9. execução da alvenaria de vedação do muro na lateral direita.



Figura 10. Execução de alvenaria de vedação na lateral direita.



Figura 11. montagem e desmontagem de formas de pilares na lateral esquerda do muro.



Figura 12. concretagem de pilares no alinhamento dos fundos.



Figura 13. Concretagem de pilares no muro, alinhamento esquerdo.



Figura 14. Pilares concretados no muro dos fundos.



Figura 15. Pilares concretados no muro dos fundos.



Figura 16. Alvenaria de vedação em execução, lateral direita.

MARCOS AURÉLIO C. DA SILVA
ENG. CIVIL CREA 320822 D / TO