

Nome do Projecto

Duracao do projecto em dias

Data de Inicio Do projecto

Data de Termino do projecto

Data actual

28

5 maio, 2021 | 2 junho, 2021

Heavy Duty Heavy-Weights Power Plant (Planificar o

trabalho)

Idrissa Ibraimo John Said - GANTT graph

Verificacao do local e marcacao dos pontos

Colocacao de caixas de aparelhagem e de derivacao

Fiaccao dos condutores

- Ligacao nas caixas de aparelhagem (Tomadas e Interruptores)
- Alimentacao dos motores monofasicos (Rotary Lift)
- Ligacao dos acessorios de acabamento

- Escavacao de rossos
- Tubagem
- Ligacoes nas caixas de derivacao
- Ligacao e testagem dos circuicos de comando e forca dos motores trifasicos
- Arumacao dos quadros gerais

| | | | | | 5 de Maio de 2021 a 6 de Junho de 2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---------------------|-------------------|--------------------|--|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|-------|----------------|-------|-------|-------|
| # | DESCRICAO DA TAREFA | DURACAO EM DIA/S | DATA DE INICIO | DATA DE TERMINO | 5-mai | 6-mai | 7-mai | 8-mai | 9-mai | 10-mai | 11-mai | 12-mai | 13-mai | 14-mai | 16-mai | 17-mai | 18-mai | 19-mai | 20-mai | 21-mai | 23-mai | 24-mai | 25-mai | 26-mai | 27-mai | 28-mai | 29-mai | 30-mai | 31-mai 1-iun | 7-inn | 2-jun 3-jun | 4-jun | 5-jun | e-jun |
| 1 | Verificacao do local e marcacao dos pontos | 1 | 5-mai | 5-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Escavacao de rossos | 4 | 6-mai | 11-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Colocacao de caixas de aparelhagem e de derivacao | 3 | 12-mai | 14-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Tubagem | 3 | 15-mai | 18-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Fiaccao dos condutores | 3 | 19-mai | 21-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Ligacoes nas caixas de derivacao | 3 | 22-mai | 25-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Ligacao nas caixas de aparelhagem (Tomadas e Interruptores) | 2 | 26-mai | 27-mai | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Ligacao e testagem dos circuicos de comando e forca dos motores trifasicos | 3 | 28-mai | 1-jun | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Alimentacao dos motores monofasicos (Rotary Lift) | 1 | 2-jun | 2-jun | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Arumacao dos quadros gerais | 2 | 3-jun | 4-jun | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Ligacao dos acessorios de acabamento | 1 | 5-jun | 5-jun | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |