

## 1o EXERCICIO DE PEA3402

Aquiles – EPUSP

- 1) Faça o diagrama de comando e força de uma chave reversora de um motor de indução trifásico com três botões de comando (partida , reversão e parada).
  
- 2) Faça o diagrama de comando e força de uma chave de partida compensadora automática de um motor de indução trifásico com três níveis de tensão (60%, 80% e 100 % da corrente nominal) com dois botões de comando(partida e parada).
  
- 3) Implemente e simule os resultados dos exercícios 1 e 2 no programa de simulação de comando e anexe as telas no texto a ser carregado no Moodle