

Grupo: _____ **17** _____ **Produto:** _____

Desenhos de execução (desenhos de engenharia completos, para itens fabricados e/ou montados)

(0,8) >> 0,8

Realizado.

Lista componentes externos (lista de componentes externos com todas as suas especificações)

(0,7) >> 0,7

Realizado.

Planos de processo de fabricação

(0,8) >> 0,8

Realizado.

Projeto de uma ferramenta / dispositivo

(0,7) >> 0,7

A parte do molde de injeção poderia ser mais detalhada, poderiam ter avançado mais, mas complementaram com outras considerações sobre o processo.

FMEA Produto / FMEA Processo

(0,5) >> 0,5

Realizado.

Meios de controle da qualidade (instrumental para controle de qualidade e controle funcional)

(0,5) >> 0,5

Realizado.

Observações gerais (pontos relevantes para o produto)

O relatório apresentou os itens demandados, mas de forma geral os detalhamentos estão realizados de forma pouco técnica. Considerando os objetivos e limitações da disciplina, aceitável, mas precisam saber que a demanda técnica é maior.

Seguir ABNT para referências bibliográficas.

NOTA: _____ **4,0** _____