

Grupo: _____ **8** _____ **Produto:** _____

Desenho do conjunto (com principais dimensões, detalhes críticos/necessários, considerando aplicação do DFMA)

(1,0) >> 1,0

Adequado.

Estrutura do produto (estrutura do produto descrevendo principais sistemas, subsistemas e componentes)

(1,0) >> 0,8

Seria mais adequado ter representado as quantidades na estrutura de produto, figura 7. A figura 8 é na prática uma tabela de detalhamento e descrição de cada componente. A estrutura de produto é representada na figura 7.

Especificação de materiais (recomendado uso de materiais reciclados e/ou recicláveis)

(1,0) >> 1,0

Adequado.

Análise de adequação do projeto para a manufatura e montagem (empregando DFMA)

(0,5) >> 0,5

Adequado.

Plano macro do processo de montagem (seqüência de operações para montagem do produto e máquinas/equipamentos utilizados)

(0,5) >> 0,5

Adequado.

Observações gerais (pontos relevantes para o produto)

NOTA: ___3,8_____