

**Grupo: 15**

**Análise funcional** (funções especificadas claramente - diagrama FAST ou árvore de funções ou abordagem alternativa)

**(1,0) >> 0,7**

A relação de funções é apresentada. Como discutimos em aula, é recomendável caracterizar uma função por um verbo no infinitivo. As funções na tabela 2 estão descritas de forma distinta – por exemplo: resistência e ser durável.

**Estudo de diferenciação**

**(0,4) >> 0,3**

Estudo da diferenciação deveria focar a diferenciação técnica e de desempenho e não precisaria abordar o preço que é tratado na escala vertical.

**Escala vertical e determinação do valor mercadológico do produto**

**(0,8) >> 0,8**

**Estudo de aproveitamento técnico** (estudo das linhas de similaridade do produto e relação das soluções técnicas a serem aproveitadas, benchmark técnico)

**(0,4) >> 0,4**

**Reformulação dos desenhos iniciais** (reformulação da estrutura inicial do produto, considerando as funções e os princípios de solução adotados, arquitetura do produto)

**(1,0) >> 1,0**

No relatório 3, empregar ferramenta digital de projeto.

**Delineamento da comercialização/distribuição** (definição dos possíveis canais de distribuição e pontos de venda adequados à colocação do produto no mercado)

**(0,4) >> 0,4**

**Observações gerais** (pontos relevantes para o produto)

Não é necessário incluir o conteúdo de relatórios anteriores no novo relatório.

**NOTA:**     3,6