

 07

Sobre o Projeto de Conclusão

Arquivos base para o Projeto de Conclusão do Curso

Ao longo do curso, os critérios devem ser avaliados e preenchidos por você.

Para facilitar o entendimento, vamos disponibilizar para download as planilhas de critérios que gradativamente serão preenchidas ao longo dos aulas seguindo uma sugestão de pontuação de nosso instrutor, para que você ir comparando as pontuações do instrutor com as suas.

Cabe ressaltar que estas planilhas podem ser atualizadas e complementadas com outros critérios, caso seja você necessite.

Segue para a download a planilha e processo referência apresentados nesta aula.

[A5-PLANILHA_CRITERIOS_4.xlsx](https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/921-ferramentas-modelagem-processos/05/A5-PLANILHA_CRITERIOS_4.xlsx) (https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/921-ferramentas-modelagem-processos/05/A5-PLANILHA_CRITERIOS%20_4.xlsx)

[A5- Processo_Embalar_produto.pptx](https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/921-ferramentas-modelagem-processos/05/A5-Processo_Embalar_produto.pptx) (https://caelum-online-public.s3.amazonaws.com/921-ferramentas-modelagem-processos/05/A5-%20Processo_Embalar_produto.pptx)

Comentários Adicionais do Instrutor sobre a pontuação aplicada

- Aris e Bonita: 5
- Heflo e Bizagi: 10

Nota 5: Apliquei esta avaliação por levar em consideração apenas as ferramentas que atendessem todos os critérios de usabilidade. Devido as avaliações anteriores (interface poluída, difícil localização, etc) acabam de alguma forma afetando a usabilidade, interferindo neste resultado.

Nota 10: O Heflo e Bizagi foram os que mais se aproximaram da usabilidade em sua totalidade, até mesmo porque o critério de "engajamento" que se preocupou em ser garantido pela aplicação. Também foi levado em conta as análises anteriores que garantiram o fortalecimento do conceito de usabilidade.