



Curso

Qualidade de software





Exercício

Módulo 2

Pré-requisitos

1. **Word** ou algum editor de texto
2. Conta criada no Github - <https://github.com/>

Caso você não tenha Word, existem algumas alternativas online:

- [Google Docs](#) – é preciso ter conta do Google
- [Office 365](#) – é preciso ter conta Microsoft



Exercício: Análise de Qualidade

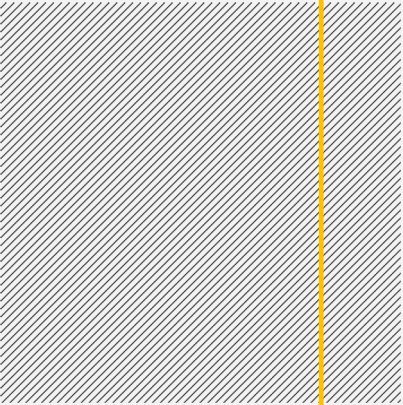

1. Baixe o **modeloAnaliseQualidade.docx** em anexo para seu ponto de partida;
2. Escolha um produto que você usa no dia a dia. Pode ser um celular, roupa, acessórios, equipamentos, etc.;
3. Coloque-se no papel de um Analista de Qualidade e faça um relatório completo analisando todas as dimensões do produto que você escolheu, como matéria prima (tipo de material), acabamento, durabilidade, usabilidade, design, etc.;
4. Siga as **Normas ABNT** (ver diretriz em anexo no documento **DiretrizABNT.pdf**)
5. Elabore seu próprio modelo de análise. Não se preocupe se vai sair o modelo ideal, pois este deve ser seu primeiro documento de análise de qualidade. Em breve aprenderemos a construir um relatório mais padronizado;
6. Procure avaliar o produto com o máximo de senso crítico. Use o máximo da sua percepção.





Entrega do exercício



- 
- 
1. Após criar o relatório de análise, faça um upload do arquivo no seu Github;
 2. Caso você não tenha, crie uma conta no **github.com** e crie um projeto **exercicios-ebac**, conforme mostrado em aula;
 3. Após subir seu documento no github, copie o endereço do seu repositório e nos envie através da plataforma.



Bom exercício!