### Framework O que é? Framework é um termo inglês que, em sua tradução direta, significa estrutura. De maneira geral, essa estrutura é feita para resolver um problema específico. Na programação, um framework é um conjunto de códigos genéricos capaz de unir trechos de um projeto de desenvolvimento. A proposta de uso dessa ferramenta é aplicar funcionalidades, comandos e estruturas já prontas para garantir qualidade no projeto e produtividade. Vantagens de usar: Aumento da produtividade, códigos sem erros, fácil manutenção, maior segurança, projetos padronizados, redução de custos e redução de tempo.

### Desvantagens de usar: Dificuldade em configurar e causa dependência.

## Citar 3 exemplos de frameworks Java: [Spring](https://spring.io/) usado para fazer o Netflix por exemplo, [Play](https://www.playframework.com/) que foi usado para criar o Linkedin , [Struts que é utilizado na 3M.](https://struts.apache.org/)