**Desafio QA**

Questões (responder neste documento)

1. O software de função de engenheiro de qualidade mudou muito nos últimos anos. Atualmente, como você pode definir a importância desse papel?

Atualmente, o Engenheiro de Qualidade deve realizar testes em todas as etapas do processo de desenvolvimento de um software.

Realizar avaliações frequentemente, e cada vez mais cedo no ciclo de vida de um software, possibilita diversas vantagens, como a redução de custos, feedbacks contínuos, mitigação de problemas, entregas mais rápidas.

1. Imagine que você está em nossa equipe, trabalhando com automação de testes, pensando em cenários de teste, realizando testes de desempenho e outras coisas relacionadas à qualidade do software. Como você avaliaria se este software tem qualidade ou não?

Avaliaria se um software tem qualidade