## RESUMO DIA 5 MASTERCLASS - FUNDAMENTOS DO TESTE DE SOFTWARE + MYERS E O PRINCÍPIO DE PARETO

Na MasterClass sobre Fundamentos do Teste de Software, aprendemos sobre a importância do QA na geração de qualidade nos projetos de software. Além disso, discutimos o Princípio de Pareto, popularmente conhecido como a regra 80/20, que afirma que, em muitos casos, aproximadamente 80% dos efeitos vêm de 20% das causas.

Durante a dinâmica, nos reunimos com o grupo para discutir como um QA pode gerar qualidade em um projeto, indo além do material estudado. Consideramos cenários reais e como essas ideias se aplicam em diferentes segmentos, como telefonia, financeiro e varejo, em projetos de equipes ágeis.

Chegamos à conclusão de que o QA desempenha um papel crucial na garantia da qualidade, desde o início do projeto até a entrega final. O QA também deve estar envolvido na definição de requisitos, na identificação de problemas e na melhoria contínua do processo de desenvolvimento. Implementar o Princípio de Pareto pode ajudar o QA a priorizar os esforços de teste, concentrando-se nos 20% dos casos que provavelmente gerarão 80% dos problemas.