

## **Análise Crítica do Projeto Scrum da Intel**

Na aplicação do framework de gerenciamento Scrum, tem como foco em agilizar a produtividade dos seus projetos, permitindo que as equipes de desenvolvimento de software entendam com mais rapidez as mudanças do projeto, assim agregando benefícios que venham a implementar ajustes nos processos e expansão da execução dos projetos.

O processo de implantação do Scrum na Intel passou por várias etapas internamente, através de treinamentos para suas equipes e identificação dos projetos adequados para sua abordagem. O objetivo principal era proporcionar a melhoria nos procedimentos de desenvolvimento dos seus projetos de software, em aumentar a satisfação dos seus clientes, no intuito de dividir o projeto em partes menores para conseguir controlar as mudanças nas equipes, através de reuniões diárias, revisões de Sprint e retrospectivas de Sprint. A alta administração da Intel apoiou e incentivou adotarem essa abordagem, e isso foi fundamental para analisar os cenários posteriormente de algumas vantagens e desvantagens em conduzir essa metodologia. Uma das vantagens que podemos citar é a capacidade de colaboração e ter feedbacks rapidamente com a eficácia nas mudanças ao decorrer do projeto, reagindo positivamente as adaptações de novas informações que vão surgindo durante o projeto, e tornar a empresa mais ágil em na comunicação entre as equipes, em relação as desvantagens, foram constatados grandes complexidades nas abordagens de mudanças da cultura organizacional da empresa, que pode ser difícil para as equipes se adaptarem ao decorrer do projeto, outro fator de preocupação, pode ser a não conformidade das implementações ou mal compreendido, isso pode causar problemas como a falta de transparência ou não cumprimento de prazos e não obter objetivo do projeto. O Scrum requer um comprometimento por parte da equipe de liderança em intermediar certas situações que venham ocorrer nesse percurso.

Portanto, o framework Scrum consiste em trazer um conjunto de princípios e práticas para Intel, frisando a transparência nos seus processos internos da empresa, fortaleceu as boas práticas e buscando entendimento e comprometimento de cada especialista no seu objetivo. No entanto, concluímos através das inspeções e adaptações de maneira rápida no Scrum, é necessário garantir que seja implementado com sucesso para agregar valor na entrega dos seus projetos.