

Resumo SCRUM

Aluno: Yukina M. Shinhama

O Scrum é um framework de gerenciamento que capacita equipes a se auto-organizarem e trabalharem de forma colaborativa para atingir objetivos compartilhados com eficiência. Baseado em princípios como transparência, reflexão e adaptação, o Scrum promove uma cultura de comprometimento, coragem, foco, abertura e respeito. Ele opera por meio de artefatos, funções e eventos, como Product Backlog, Sprint, Scrum Diário e Revisão de Sprint.

No desenvolvimento de software, o Scrum desempenha um papel crucial, permitindo que as equipes reajam rapidamente a mudanças de requisitos, mantenham a qualidade em situações desafiadoras e alcancem um retorno sobre o investimento significativo. Além disso, ele promove equipes mais produtivas e satisfeitas, oferecendo um ambiente autogerenciado e de colaboração. Embora seja uma abordagem ágil, o Scrum difere do conceito mais amplo de Agile, sendo um framework específico dentro dessa mentalidade.

Em resumo, o Scrum é uma estrutura ágil que capacita equipes de diversas áreas a trabalharem coletivamente em direção a metas comuns, promovendo uma entrega eficiente e sustentável de projetos. No contexto do desenvolvimento de software, ele se destaca por sua capacidade de adaptação, foco na qualidade e criação de equipes motivadas e inovadoras.