



# metodologia Scrum

Julio César Botaccio

# Scrum: o que é e conceito

A Metodologia Scrum é considerada um método ágil. Trata-se de um framework (conjunto de ações e estratégias para solucionar problemas) normalmente utilizado com projetos mais complexos.

O conceito principal é a ideia de finalizar um projeto mais rápido, com melhor qualidade, otimizando os recursos humanos e materiais. Além disso, potencializa o trabalho em equipe com foco no cumprimento dos prazos estipulados por meio do acompanhamento da evolução do projeto.

Vale destacar que as metodologias ágeis são alternativas de gestão de projetos com o objetivo de oferecer rapidez e adaptação dos processos e, por isso, o scrum está listado como um método Agile.

# diferença metodologia cascata e scrum

Scrum e Cascata são metodologias populares no desenvolvimento de software e oferecem abordagens diferentes para gerenciar projetos. Enquanto o Scrum é conhecido por sua flexibilidade e entrega incremental, a Cascata destaca-se por seu planejamento detalhado e controle rigoroso de prazos e custos

# etapas de implementações

1 – formar equipes

2–definir objetivos

3 –criar um backlog

4– realizar sprints

5–realizar reunioes diarias

6 realizar revisoes e retrospectivas

Comente a informação em destaque

Comente a informação em destaque

# Devteam ou equipe de desenvolvimento

Assim como o product owner, existem os devteam, que nada mais são do que a equipe que precisa ser multifuncional e multidisciplinar para atribuir funções, alocar outras e manter o fluxo orgânico de trabalho.

Essa equipe precisa estar disposta a mudar, inclusive, de estágio e de grupo, durante o processo de desenvolvimento do produto no método Scrum.

# definir objetivos

Como em qualquer processo de gestão de projetos, é necessário definir prioridades sobre quais funcionalidades devem ser realizadas inicialmente e quais podem ficar para depois. Também é o Product Owner quem faz essa escolha, afinal é ele quem tem a total visão do que se espera do produto.

# backlog

De acordo com o Guia Scrum oficial, backlog do produto é “...uma lista organizada de tudo o que é necessário para o produto”.

O backlog de produtos não faz parte do sprint (ou seja, ele contém trabalhos que não serão concluídos durante o sprint), mas dá informações sobre como o sprint deve ser planejado. O backlog de produtos conta com o feedback:

- Da equipe de desenvolvimento
- Cliente
- Partes interessadas

# sprints

O que são sprints na gestão de projetos? Um sprint é um período curto e fixo em que uma equipe scrum trabalha para concluir uma quantidade definida de trabalho. Os sprints estão no cerne das metodologias scrum e ágil, e acertar neles vai ajudar sua equipe ágil a fornecer produtos melhores com menos dores de cabeça.



# Reuniao diarias



Em todo projeto, as reuniões de alinhamento se fazem fundamentais. Com o método Scrum não é diferente. Elas são feitas rapidamente, diariamente, para gerar soluções pontuais.

Esses realinhamentos pontuais, que tem um foco preciso, ajudam na agilidade do processo, já que resolvem de fato o problema ou sugestão inserida.

# revisões e retrospectivas

é o momento de toda equipe. Essa é uma reunião de organização geral. Nela, todos os colaboradores precisam contribuir com informações sobre o seu trabalho, detalhando, inclusive, as falhas que surgiram no caminho. comentam-se os feedbacks e, assim, analisam a partir dessa ação. O método Scrum dá muita importância para a reformulação de rotas, por isso, a adaptabilidade é uma característica dessa metodologia. A adaptabilidade é dimensionada nessa reunião que vai pensar, baseada na transparência, se o caminho percorrido até então para a obtenção do product backlog está sendo efetivo.



Agradeço!