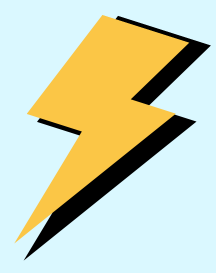




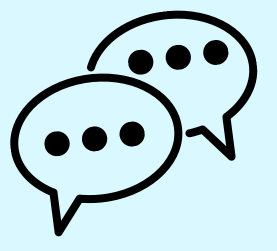


## Scrum

Etapas de implementação







### O que é a metodologia Scrum?

O Scrum é uma das maneiras de utilizar métodos ágeis nos projetos e tem como principal objetivo ajudar na gestão e no desenvolvimento de projetos que tenham um prazo curto de entrega.

### Passo 1: Formação de equipe

• Identificar os membros da equipe que atuarão como proprietário do produto, mestre de Scrum e membros da equipe de desenvolvimento.

• Definir as responsabilidades de cada um e garantir que todos entendam suas funções.

#### Passo 2: Definir objetivos

- Realizar sessões de brainstorming com o cliente e a equipe para identificar e priorizar as necessidades do produto.
- Criar uma lista de itens do backlog que seja clara, concisa e de fácil entendimento para todos.

#### Passo 3: Criar um Backlog

- Para criar um produto backlog eficiente é entender as necessidades e expectativas do cliente.
- Priorize as funcionalidades.
- Descreva os itens de forma clara e concisa.
- Estime o esforço necessário.
- Mantenha o backlog atualizado.

#### Passo 4: Realizar sprints

 Utilizar uma ferramenta para atingir objetivos em um determinado período de tempo – de preferência, em ritmo acelerado.

#### Passo 5: Realizar reuniões diárias

• O objetivo de uma reunião diária de sprint é revisar o progresso e garantir que a equipe do projeto esteja no caminho certo para atingir o objetivo do sprint.

# Passo 6: Realizar revisões e retrospectivas

- Realizar uma revisão da sprint, apresentando os resultados alcançados ao cliente.
- Realizar uma retrospectiva da sprint, identificando pontos positivos e oportunidades de melhoria para as próximas sprints.

#### Diferença entre Scrum e Cascata

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.