Explicação do que é o Scrum:

O Scrum é um framework de gerenciamento que as equipes usam para se auto-organizar e trabalhar em direção a um objetivo em comum. A estrutura descreve um conjunto de reuniões, ferramentas e funções para uma entrega eficiente de projetos. Assim como um time esportivo treina para um jogo importante, as práticas do Scrum permitem que as equipes promovam o autogerenciamento, aprendam com base nas experiências e se adaptem às mudanças. As equipes de software usam o Scrum para solucionar problemas complexos de maneira econômica e sustentável.

Como surgiu o Scrum:

A história do Scrum remonta à década de 1980, quando Hirotaka Takeuchi e Ikujiro Nonaka, estudiosos japoneses, publicaram um artigo intitulado “O novo jogo de negócios”. Nesse artigo, eles descreveram um modelo de desenvolvimento de produtos baseado em equipes auto-organizadas e multidisciplinares, com ciclos curtos de entrega de resultados. Essa abordagem, que eles chamaram de “rugby”, serviu de inspiração para o desenvolvimento do Scrum como o conhecemos hoje.

No início da década de 1990, Ken Schwaber e Jeff Sutherland começaram a aplicar as ideias de Hirotaka Takeuchi e Ikujiro Nonaka em projetos de software. Eles aprimoraram e formalizaram essas práticas, dando origem ao Scrum. Desde então, o Scrum tem ganhado cada vez mais adeptos ao redor do mundo, sendo reconhecido como uma forma eficaz de gerenciar projetos complexos, adaptativos e em constante evolução.

**Quais são os principais benefícios do Scrum?**

Empresas dos mais variados segmentos estão aplicando a [transformação digital](https://blog.qualitor.com.br/o-jogo-infinito-da-transformacao-digital-e-o-perfil-do-cio-neste-contexto/) em seus processos. Nesse sentido, o Scrum surge como um meio de proporcionar uma [aceleração](https://blog.qualitor.com.br/bpm-kanban-metodos-ageis-e-qualitor-confira-a-receita-do-sucesso/) ainda maior em termos de inovação tecnológica.

Acompanhe as informações a seguir e veja os **5 principais benefícios desse método ágil**!

**1. Agilidade nas entregas**

Em vez de entregar um produto ou uma [solução ao cliente](https://blog.qualitor.com.br/resposta-ao-cliente/), são entregues vários “pedaços”, que também são conhecidos por *sprints*. Embora pareça algo não ágil em um primeiro momento, essa divisão de um **grande projeto** em partes menores tende não só a diminuir o tempo total gasto, como elevar a [satisfação do cliente](https://blog.qualitor.com.br/satisfacao-do-cliente/) ao final de tudo.

**2. Mais colaboração**

A colaboração que o **Scrum** promove ocorre do time para com os clientes e entre os colaboradores. Essa cooperação gera o compartilhamento de conhecimentos e experiências, de modo a reduzir as incertezas do projeto ao longo do tempo.

A [equipe](https://blog.qualitor.com.br/gestao-de-equipe-de-alta-performance-como-fazer-um-time-campeao/), portanto, trabalha com mais coesão e com melhor **alinhamento de objetivos**.

**3. Melhoria contínua**

Melhorar continuamente é identificar as falhas e corrigi-las sempre que necessário. Além disso, é não deixar que os erros se acumulem, gerando problemas futuros ainda maiores e mais caros.

Os **benefícios do Scrum** atuam exatamente promovendo essa conscientização no time, de modo a sempre agregar alto valor nos *sprints*entregues aos clientes.

**4. Adaptabilidade**

Sendo um método ágil, o Scrum não tem muita preocupação em relação à **documentação de projetos**. Mudanças de escopo podem acontecer, exigindo que o time esteja preparado para fazer as adaptações necessárias.

Nesta **metodologia**, em vez de documentos, é feito um levantamento junto ao cliente, de modo a saber quais requisitos e regras de negócio serão implementados ao produto ou serviço em questão.

**5. Redução de custos**

Ao longo da execução de um projeto, são usados insumos e tempo, que podem ser quantificados em termos de [custos](https://blog.qualitor.com.br/como-reduzir-seus-custos-de-atendimento-e-melhorar-a-satisfacao-do-cliente/) a uma empresa.

Quando se adota o Scrum, há uma tendência em otimizar o trabalho, gerando mais [produtividade](https://blog.qualitor.com.br/analise-de-produtividade/), eficiência, satisfação do cliente e [economia de recursos](https://blog.qualitor.com.br/custo-do-atendimento-ao-cliente/).

Fontes:

Texto1: https://awari.com.br

Texto2: https://blog.runrun.it/scrum-na-pratica/

Textos3: https://www.qualitor.com.br