Processo Unificado x Scrum

# Processo Unificado

* Focado no processo
* Construído a partir do levantamento de requisitos
* Requisitos definidos a partir dos casos de uso
* Ciclos maiores de iteração
* Fases e concentração de esforço bem definido
* Elaboração de documentações em todas as iterações do projeto
* Arquitetura central bem definida

# Scrum

* Focado no usuário
* Requisitos definidos a partir dos User Stories
* Mais flexível
* Construído a partir do Product Backlog
* Ciclos menores com entregas frequentes
* Produto final possui mais importância que uma documentação ampla
* Cerimônias para inspeção e adaptação recorrentes a cada sprint
* Burndown chart

# Considerações finais da equipe

O scrum é uma ótima metodologia para o desenvolvedor e o usuário final, permitindo um rápido feedback das funcionalidades e adaptações caso necessário. Sua flexibilidade se adequa com a velocidade das mudanças no mundo dos negócios e da tecnologia, no entanto, nem todas as empresas e clientes trabalham com escopo aberto e conseguem se beneficiar dessa metodologia. Devido ao processo unificado ser um formato mais formal semelhante aos projetos tradicionais com modelo em cascata, o orçamento é mais previsível para o planejamento de gastos da empresa.