



# Clarify

Curso

## “MEGA ÁGIL” SCRUM e Métodos Ágeis

→ Conteúdo Detalhado

O que você está fazendo  
para **movimentar o seu  
mundo?**

Conheça nossos cursos e veja como podemos  
ajudar a transformar o seu mundo! :)

Curso

"MEGA ÁGIL" - SCRUM e Métodos Ágeis



Clarify

Somos a **Clarify** e acreditamos que

**a paixão pela educação e pelo conhecimento**

é a força motriz que

**move as pessoas**

**e o mundo**

[clarify.com.br](https://clarify.com.br)





Este curso aborda o que há de mais moderno em gerenciamento ágil de projetos, seguindo as melhores práticas de mercado. Você participará de uma imersão ágil para compreender as práticas de forma completa, e se preparar para as várias certificações de mercado.

**Carga-horária:**



40H

- ▼ *Flexibilidade, Comunicação e Produtividade.  
Vivencie as melhores práticas do SCRUM!*



- ▶ *Hoje o SCRUM e a agilidade como um todo são sinônimos de resultados e são amplamente utilizados em grandes empresas como recurso de inovação e principalmente, mas não apenas, na área de TI.*
- ▶ *Entenda na prática como funciona o ciclo incremental de projetos e prepare-se para participar de equipes ágeis ou até mesmo gerenciar times em projetos complexos que demandem de adequações constantes!*

## Qual o diferencial deste curso?

- ▶ *Este curso habilita você a obter a Certificação Exin ASF - Agile Scrum Foundation, Professional Scrum Master (PSM I) e Professional Scrum Product Owner (PSPO I)*





## Para quem é este curso?

- Profissionais envolvidos com a Gestão de Projetos, onde se busca uma abordagem iterativa e incremental. Além disso, este curso tem foco no uso prático no SCRUM, e outros framework ágeis.

## Depoimentos

*"Escolhemos o curso, Eu e minha esposa, justamente pela imersão e intensidade ... 05 dias direto foi ótimo para realmente nos inserir no método - Gerenciamento Ágil de Projetos com Scrum. ..."*

**Niemeyer Luiz Carmo**

**Ex-aluno Clarify**



## Conteúdo Resumido:

- ▼ *Módulo 1 - Introdução*
- ▼ *Módulo 2 – Gerenciamento de Projetos*
- ▼ *Módulo 3 – Papéis e responsabilidades*
- ▼ *Módulo 4 – Gestão orientada por valor*
- ▼ *Módulo 5 – Eventos Scrum*
- ▼ *Módulo 6 – Integração com outros frameworks*
- ▼ *Módulo 7 – Escalabilidade do Scrum*
- ▼ *Módulo 8 – Colocando o Scrum em prática na Organização*
- ▼ *Módulo 9 –Preparação para as certificações*



# Conteúdo Detalhado

## ▼ **Módulo 1 - Introdução**

- ▼ *Origem do Scrum*
- ▼ *Principais conceitos*
- ▼ *Por que ser ágil?*
- ▼ *Scrum.org e outras distribuições*
- ▼ *Principais certificações*
- ▼ *Mentores e breve histórico*
- ▼ *Material e Estudo*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*



▼ **Módulo 2 – Gerenciamento de Projetos**

- ▼ *Modelos de Gerenciamento de Projetos tradicionais*
- ▼ *Desafios do mercado atual*
- ▼ *Tradicional x ágil*
- ▼ *Desenvolvimento Iterativo e Incremental*
- ▼ *Pilares e valores do Scrum*
- ▼ *Manifesto ágil*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*

▼ **Módulo 3 – Papéis e responsabilidades**

- ▼ *Modelo Sportify (Squad, tribo, Chapter e Guilda)*
- ▼ *Espaços de trabalho*
- ▼ *Product Owner*
- ▼ *Scrum Master*
- ▼ *Development Team*
  - ▼ *Como formar uma equipe Scrum de sucesso*
  - ▼ *Dimensões de atuação*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*



▼ **Módulo 4 – Gestão orientada por valor**

- ▼ *Product backlog*
- ▼ *Cone da incerteza*
- ▼ *TCO (Total cost of ownership)*
- ▼ *Return On investment (ROI)*
- ▼ *MVP (Mínimo produto viável)*
- ▼ *MMP (Mínimo produto comercializável)*
- ▼ *Time to market*
- ▼ *Histórias de usuário e práticas de sucesso*
- ▼ *Técnicas de prototipação*
- ▼ *Condições de satisfação*
- ▼ *Critérios de Aceitação*
- ▼ *Visão do produto*
- ▼ *Roadmap do produto*
- ▼ *Planejamento de Release*
- ▼ *Técnicas de estimativa e escalas*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*



## ▼ **Módulo 5 – Eventos Scrum**

- ▼ *Sprint – Técnicas e práticas para o sucesso*
- ▼ *Sprint Planning – Técnicas para produtividade e objetividade*
- ▼ *Sprint Backlog e técnicas*
- ▼ *Daily Scrum – Práticas de sucesso*
- ▼ *Progresso e monitoramento do time ágil*
- ▼ *Kanban*
- ▼ *Sprint Review – Técnicas para tornar a reunião produtiva*
- ▼ *Sprint Retrospective – Como aprender a ser melhor a cada iteração*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*



▼ **Módulo 6 – Integração com outros frameworks**

- ▼ *Crystal Clear*
- ▼ *Lean*
- ▼ *Devops*
- ▼ *XP – Extreme Programming*
- ▼ *DSDM – Desenvolvimento dinâmico de sistemas*
- ▼ *TDD – Desenvolvimento orientado à testes*
- ▼ *ITIL – Gerenciamento de serviços de TI*
- ▼ *PMO – Escritório de projetos em ambientes ágeis*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*

▼ **Módulo 7 – Escalabilidade do Scrum**

- ▼ *Scrum of Scrums*
- ▼ *Desafios de equipes Scrum escaláveis*
- ▼ *SAFe*
- ▼ *Nexus framework*
- ▼ *Dinâmicas*
- ▼ *Exercícios*



▼ **Módulo 8 – Colocando o Scrum em prática na Organização**

- ▼ *Radiadores de informação*
- ▼ *Planning Onion*
- ▼ *Decifrando o Scrum: do zero ao ágil*
- ▼ *Principais desafios*
- ▼ *Resistências*
- ▼ *Quebra de paradigmas*
- ▼ *Coaching Scrum Organizacional*
- ▼ *Dinâmica*
- ▼ *Exercício*

▼ **Módulo 9 – Preparação para as certificações**

- ▼ *Orientações sobre as provas Agile Scrum Foundation, Professional Scrum Master e Professional Scrum Product Owner*
- ▼ *Simulado*



Clarify

Conhecimento que movimenta e transforma

[clarify.com.br](http://clarify.com.br)

Av. Paulista, 568 - 5º andar - Bela Vista - São Paulo - SP  
(11) 3675-0033 - (11) 99584-0033