



Curso - Scrum

Aprendendo a metodologia ágil Scrum

Este curso tem como objetivo ensinar os fundamentos da metodologia ágil Scrum e como aplicá-la em projetos de desenvolvimento de software. Saiba mais

Metodologia

Aprendendo a metodologia ágil Scrum

O Scrum é um framework ágil para gerenciamento de projetos que enfatiza a colaboração, a entrega incremental e o aprendizado contínuo. Ele é amplamente utilizado na área de desenvolvimento de software, mas também tem sido adotado em outras áreas, como marketing, educação e até mesmo em famílias.

CADASTRO			
	Nome		
	E-mail		
		ENTRAR	





Conta

Dados

Contato

Sair

Informações Pessoais

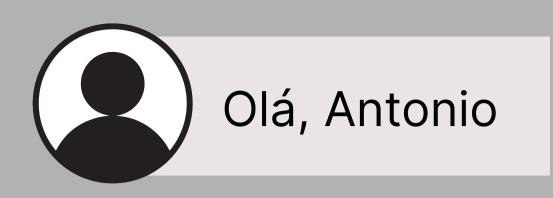
Antonio Egydio

Neste painel você pode alterar a sua senha, sair da sua conta, editar seus dados, ver os seus pedidos e certificados. Acessar Curso

Certificado

Você ainda não possui nenhum certificado. Conclua 100% de qualquer um dos cursos para ter acesso ao seu primeiro certificado.





Sumário do Curso

Aula 01 - Princípios do Scrum

Provas

Aulas

Prévia do conteúdo da aula.

Acessar aula

Aula 2

Prévia do conteúdo da aula.

Acessar aula

Prova Final

Informações da prova.

Acessar prova





Aula 01

Aula 02

Aula 03

Aula 04

Prova

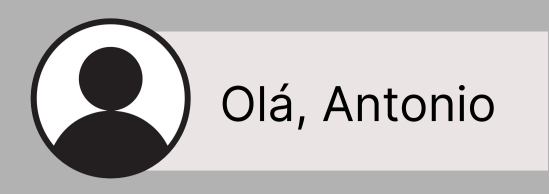
Conteúdo do Curso

Aula 01 - Princípios do Scrum

O Scrum se baseia em três princípios fundamentais: transparência, inspeção e adaptação. Esses princípios orientam todo o processo de desenvolvimento e permitem que as equipes entreguem valor de forma mais eficiente e eficaz.

- Transparência: todos os aspectos do projeto devem ser visíveis, acessíveis e compreensíveis para todas as partes interessadas. A transparência promove a confiança e o alinhamento entre os membros da equipe.
- Inspeção: o progresso do projeto é periodicamente inspecionado e avaliado durante o Sprint, que é o período de tempo fixo no Scrum. A inspeção permite que a equipe identifique problemas e oportunidades de melhoria.
- Adaptação: com base nas inspeções realizadas, a equipe faz ajustes no plano de desenvolvimento e nas metas do projeto. A adaptação contínua é essencial para que a equipe maximize o valor entregue.





Prova

Prova

Aplique seus conhecimentos:

- 1. Qual é o principal objetivo do Daily Standup no Scrum?
- a) Discutir problemas técnicos.
- b) Revisar o código-fonte.
- c) Compartilhar progresso e identificar impedimentos.
- d) Planejar as tarefas da próxima sprint.
- 2. Quem é responsável por priorizar o backlog do produto no Scrum?
- a) Scrum Master.
- b) Product Owner.
- c) Desenvolvedores.
- d) Stakeholders.