

Pagina Scrum, incluir o seguinte texto:

O Scrum é uma metodologia que engloba um conjunto de ações visando um melhor funcionamento de todo o projeto, resultando em uma significativa melhora em seus recursos e tempos, produzindo mais em menos tempo, diminuindo assim o seu custo!

Pagina Equipe Scrum, incluir os textos separadamente sobre cada membro da equipe:

**Product Owner:** O dono do projeto e líder do processo como um todo, toma as decisões e avalia os recursos, ele também define o esperado de cada membro e o objetivo do projeto!

**Scrum Master:** Auxilia a equipe na solução de problemas, por conhecer bem sobre o funcionamento do Scrum é uma função importantíssima dentro do projeto afastando tudo aquilo que pode atrapalhar o desenvolvimento das sprints do projeto!

**Time Scrum:** São todos aqueles que desenvolvem o projeto, atuando em colaboração e sempre se autogerenciando a respeito de atividades e metas do projeto!

Pagina PILARES Scrum, incluir os textos separadamente sobre cada pilar:

**Transparência:** Permite o conhecimento em tempo real sobre o andamento do projeto, processos e metas para todo o time!

**Inspeção:** Com o acompanhamento contínuo do time, ele aponta sobre o funcionamento esperado e se possíveis mudanças devem ser realizadas!

**Adaptação:** Aplica as correções necessárias quando apontadas na etapa de inspeção, sempre visando o resultado final esperado!

Página Como funciona, incluir os textos:

Sua aplicação em 4 etapas:

- 1- O Produto Owner informa a todos tudo sobre o projeto, explicando assim a visão do projeto e criando um documento com a definição de pronto!
- 2- Com as ações detalhadas, o Product Backlog é definido pelas ordens de prioridades do projeto, sendo sempre atualizável e monitorado!
- 3- As várias etapas do processo são divididas dentro das Sprints criadas, cada Sprint tem seu planejamento próprio, para que sejam inspecionadas e concluídas por todo o time!
- 4- Através de Daily Scrums que são pequenas reuniões diárias o time está sempre atualizado sobre a situação real do projeto, permitindo assim que correções sejam aplicadas caso necessárias!