Escola Estadual João XXIII (São Paulo)

Nomes: Christopher Apariz, Tyhenry Pereira Série: 3°B

TRABALHO DE D.S

Tema: Metodologias ágeis e Scrum

Introdução

Neste trabalho iremos nos aprofundar sobre o surgimento das metodologias ágeis, comentar sobre o Scrum e como funciona a análise de requisitos em metodologia.

Fale o que são e como surgiram as metodologias ágeis

R: As metodologias ágeis surgiram como uma alternativa ao modelo tradicional de engenharia de software, herdado de outras engenharias.

Fale sobre o scrum sem precisar se aprofundar na metodologia, mas o suficiente para passar uma base sobre a mesma

R: É um framework de desenvolvimento ágil que promove a colaboração em equipes de desenvolvimento, que as equipes usam para se auto-organizar e trabalhar em direção a um objetivo em comum.

Fale sobre como funciona a análise de requisitos em uma metodologia abordada no trabalho

R: É um processo que integra o estudo das necessidades do usuário, para uma definição correta, completa gerando melhores softwares.

Conclusão

As metodologias ágeis é uma alternativa de um modelo tradicional herdado de outros softwares. O Scrum é um framework que as equipes desenvolvimento usam para se organizar e trabalhar em um objetivo em comum. A análise de requisitos junta as necessidades do usuário com uma definição completa ou correta, gera melhores softwares.

Fontes

<https://www.napratica.org.br/metodologias-ageis/#:~:text=O%20que%20s%C3%A3o%20as%20metodologias,em%20planejamento%20pr%C3%A9vio%20e%20previsibilidade>.

<https://fia.com.br/blog/scrum/#:~:text=O%20Scrum%20%C3%A9%20um%20framework%20de%20desenvolvimento%20%C3%A1gil%20que%20promove,iterativo%20e%20adaptativo%20de%20produtos>.

<https://aws.amazon.com/pt/what-is/scrum/#:~:text=O%20Scrum%20%C3%A9%20um%20framework,uma%20entrega%20eficiente%20de%20projetos>.

<https://www.coopersystem.com.br/analise-de-requisitos-o-que-e-e-para-que-serve/#:~:text=A%20an%C3%A1lise%20de%20requisitos%20em,ou%20o%20fracasso%20do%20projeto>.