O que são requisitos e itens de backlog?

Uma definição consistente dos requisitos é um passo fundamental para um projeto de sucesso. Requisitos em excesso, em falta ou mal definidos podem comprometer o desenvolvimento de um software levando a diversos problemas.

Os requisitos de um projeto podem ser entendidos como funcionalidades, restrições e propriedades necessárias para alcançar um objetivo.

Há uma divisão de dois grupos sendo eles os Requisitos Funcionais, que são todas as funcionalidades que um sistema deve ter com a entrada e saída de dados, e os Requisitos não funcionais, que são todas as restrições que impactarão na portabilidade, usabilidade e qualidade do software, estes requisitos irão qualificar os requisitos funcionais.

Já os Itens de Backlog consistem em uma lista de prioridade das tarefas e itens que precisam ser desenvolvidos no projeto, é de extrema importância uma boa organização desses itens, os que necessitam de mais atenção e são prioridades para a equipe devem estar ao topo da lista, a prioridade deve estar organizada de forma decrescente.

Agora que já estão alinhados os conceitos de requisitos e de itens de backlog junto às suas respectivas importâncias, seguimos com as suas implementações em nosso projeto:

(Requisitos do projeto)
(Itens de Back log do projeto)

(Requisitos)

https://www.devmedia.com.br/introducao-a-requisitos-de-software/29580#:~:text=Existem%20dois%20tipos%20de%20classifica%C3%A7%C3%A3o,seja%2C%20suas%20fun%C3%A7%C3%B5es%20e%20informa%C3%A7%C3%B5es.

(Itens de Backlog)

(https://www.youtube.com/watch?v=hDFafK-Tpql)

(https://www.atlassian.com/br/agile/scrum/backlogs)