

Universidade Federal Rural de Pernambuco

Unidade Acadêmica de Serra Talhada

Curso: Bacharelado em Sistema de Informação

Disciplina: Fundamentos de Engenharia de Software

Período: 3º

Professor: Italo Cesar

Aluno: Thiago Benedito de Moraes

Data: 29/06/2022

- ① Os requisitos de fato compreende funcionalidades que o sistema deve ter (que são os requisitos funcionais) e também as restrições sobre o sistema (que não os requisitos não funcionais) porém, o processo de exigência não estaria preso aos requisitos, mas sim, eles são requisitos, portanto, eles são requisitos.
- ② Em teoria sim, porém no mundo real a ideia de completiza é praticamente impossível (principalmente nas primeiras versões do projeto) portanto deve ter o máximo possível de requerimento para solucionar o problema.
- ③ Aos requisitos de eficiência que não ligados os requisitos de produto.
- ④ Tempo de treinamento e número de prazos de entrega
- ⑤ Sim, pois os requisitos de domínio devem ser bem identificado e esclarecido, para isso o desenvolvedor deve pesquisar vocabulário e documentações antes de reuniões, porém nos reuniões perguntar sobre o tema para evitar dúvidas.



\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
⑥ Sim, eles não é o que o cliente precisa ao utilizar o sistema, porém, eles podem ter requisitos não funcionais.

⑦ Não, eles não é o que o sistema deve ter.

⑧ Sim, principalmente se o software estiver em processos iniciais, prova disso são as redes sociais como o whatsapp que sempre apresenta atualizações.

⑨ Não, ele especifica o comportamento do produto, tais como facilidade de uso, eficiência, confiabilidade e portabilidade.

⑩ Não, pois os requisitos externos não estão ligados ao cliente do seu sistema, mas a fatores além do seu sistema como os requisitos legais.

⑪ Sim, por isso deve pesquisar para encontrar respostas