## Revisão Análise e Projeto de Sistemas I

## Atividades de Aprendizagem e Avaliação

Aluno: LUCAS GABRIEL SCHUMANN GARCIA RA: 2206293

## Use esta cor no seu texto

## Questões

- 1) Complete
  - a) O levantamento de requisitos objetiva esclarecer todas as necessidades do sistema.
  - b) Os stakeholders são os agentes entendidos de negócio do sistema.
  - O documento de requisitos estabelece necessidades e restrições a serem atendidas pelo sistema.
  - d) O ESCOPO do sistema compreende.....
  - e) RF e RNF são abreviações para Requisitos Funcionais e Requisitos Não Funcionais.
  - f) Requisitos refletem necessidades e restrições do sistema.
  - g) Requisitos de usuário são necessidades das funcionalidades para os usuários.
  - h) Requisitos de Sistema são as necessidades e restrições para o sistema.
  - i) Cada requisito de usuário pode ser mapeado em um requisito de sistema.
  - j) Requisitos funcionais são as funcionalidades a serem atendidas no sistema.
  - k) Requisitos não funcionais são as restrições do sistema.
  - I) Requisitos funcionais descrevem o que se espera que o software faça, sem a.....
  - m) A análise de requisitos se concentra em verificar o que o sistema deverá fazer.
  - n) Operações CRUD devem ser registradas em apenas um requisito funcional.
- 2) Considerando o vídeo no link "Requisito Funcional x Não Funcional", complete
  - a) Armazenar e trafegar dados criptografados é um requisito não funcional.
  - b) Realizar o cadastro de clientes é um requisito funcional.
  - c) Teste de carga está relacionado com requisitos não funcional.
- 3) Considerando o vídeo no link "Regras de Negócio", complete
  - a) Uma regra de negócio é um requisito de sistema, e diz sobre como o sistema deverá fazer o que deve fazer.
  - b) Requisitos funcionais podem possuir restrições definidas por .....
  - c) RN é abreviatura de Regra de Negócio.
  - d) Cada caso de uso deve referenciar pelo menos um RF.
  - e) Todo requisito funcional deve estar referenciado em pelo menos uma RN.