

Engenharia de Requisitos – Atividade (em Dupla)

Pense em um sistema computacional a ser desenvolvido. As duplas deverão discutir sobre os requisitos do sistema. Um fará o papel do analista de requisitos enquanto o outro fará o papel do cliente, apresentando os requisitos do sistema. Desenvolvem as seguintes atividades

- a. Defina os requisitos funcionais do sistema;
- b. Defina os requisitos não funcionais e classifique-os em requisitos não funcionais de eficiência, usabilidade e segurança;

Inverta os papéis da dupla. Ao final da atividade deverá ser produzido um Documento de Requisitos para as duas propostas de Sistemas, onde cada integrante da dupla deverá desenvolver um Documento de Requisitos para o sistema proposto pelo outro integrante da dupla.