



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO – UFERSA
CAMPUS ANGICOS

Professor Ramiro de Vasconcelos dos Santos Júnior, M.Sc.
Disciplina – Princípios de Engenharia de Software

Atividade 02

1. Identifique e descreva resumidamente quatro tipos de requisitos que podem ser definidos para um sistema baseado em computador.
2. Escreva um conjunto de requisitos não funcionais para o sistema emissor de bilhetes, estabelecendo a confiabilidade esperada e o tempo de resposta.
3. Quem deveria estar envolvido em uma revisão de requisitos? Desenhe um modelo de processo mostrando como uma revisão de requisitos poderia ser organizada.
4. Sugira como um engenheiro responsável pela elaboração de uma especificação de requisitos de sistema poderia acompanhar as relações entre os requisitos funcionais e não funcionais.