Interação Humano-Computador Professores Alexandre Arruda e Daniel Siqueira

Questão única

- 1. Elaborar um estudo sobre as necessidades do usuário e as possíveis funcionalidades de um aplicativo chamado "RFood".
 - a. Pelo aplicativo, o usuário poderá buscar, a qualquer hora, o prato de comida que deseja, seja para café da manhã, almoço ou janta, as opções de locais que forneçam sua escolha é mostrada na tela juntamente com o preço.
 - b. Os alunos deverão fazer um levantamento das funcionalidades do aplicativo (conhecimento do negócio) e um estudo sobre as necessidades dos possíveis usuários (conhecimento do público alvo).
 - c. O levantamento dos dados sobre as necessidades do usuário pode ser feita usando-se pelo menos dois dos métodos apresentados em sala (entrevista, brainstorm, grupos de foco por exemplo).
 - d. O mesmo se aplica ao levantamento sobre os requisitos do aplicativo, utilize pelo menos dois métodos para o levantamento de requisitos. Devendo destacar cada tipo de funcionalidade e comparativo com aplicativos de mesmo propósito.
 - e. Os levantamentos deverão ser documentados e apresentados.
 - f. Ao final, a equipe deverá apresentar um protótipo em papel, e demonstrar sua utilização por personas.