

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
INSTITUTO DE INFORMÁTICA - CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
Disciplina de Engenharia de Software - Professora Karin Becker
Trabalho Final - Parte V - Individual

João Luiz Grave Gross <180171>

Essa etapa foi muito mais trabalhosa do que a anterior, pois implementamos bem mais casos de uso. Um agravante pra mim, principalmente, não só nesta etapa, mas também na anterior, foi o uso da linguagem Ruby, pois até então nunca havia programado nela e tive certa dificuldade em aprender, porém os demais colegas da equipe tinham um conhecimento mais consolidado e puderam me ajudar.

Um dos problemas enfrentados foi com relação a descrição das diagramas de sequencia, pois até então eu havia apenas feito um exercício em aula e não tinha muito prática, mas comecei a de fato entender como se montar uma diagrama de sequência e sua importância a medida que fomos desenvolvendo-as e codificando as funções dos casos de uso.

A interação do grupo foi muito boa, mesmo devido a dificuldade de nos reunirmos para realizar o trabalho, visto que os três componentes do grupo trabalham e além disso os horários de trabalho não se encontravam, sendo difícil um período livre onde os três pudessem estar presentes. Mas utilizando recursos tais da web como, salas de chat online e google docs conseguimos nos comunicar bem.

Como em todo projeto, chegando-se ao final, vemos que algumas coisas poderiam ser melhoradas. Nos focamos em dar prioridade à funcionalidade da aplicação, ao invés de trabalhar na interface, portanto este seria um ponto de melhora, pois deixaria a aplicação mais atrativa ao cliente e também mais intuitiva.