

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Projeto e Construção de Sistemas 2015.1 Relatório individual da Fase 3

**Victor Farias** 

## 1. Introdução

Na Fase 3 do Projeto para a disciplina de Projetos e Construção de Sistemas era necessário implementar as funcionalidades associadas com o armazenamento/recuperação de dados utilizando arquivos e serialização de objetos.

Era esperado que, como resultado, a Especificação de Casos de Uso atualizada e a implementação em Java atualizada com recursos de armazenamento/recuperação de dados.

## 2. Contribuição

Nessa Fase, minhas contribuições para o projeto foram:

- Atualização do Diagrama de Classes da lógica da aplicação, utilizando o software Astah Professional. O Diagrama de Classes se encontra no GitHub com o nome de .Math.png.
- Criação da Classe Jogo, das quais as classes Tabuada, Comparação e Operadores herdam atributos e métodos.
- Reorganização do código separando toda a parte de interface com usuário da parte lógica do código.

## 3. Considerações Finais

A atualização do Diagrama de Classes não apresentou maiores dificuldades. A criação da classe Jogo foi de fácil implementação e permitiu perceber as diferenças e semelhanças existentes entre os diferentes jogos. A reorganização do código separando a interface da lógica deixou a parte lógica do código mais limpa, porém poluiu a main do programa.