Trabalho 2 - Técnicas de Programação 1

Alunos:

- Lucas Aquino Costa 19/0055146
- Samuel James de Lima Barroso 19/0019948

Contatos:

Lucas: <u>laquinocostaa@gmail.com</u>Samuel: <u>samuel.jlbsb@gmail.com</u>

Informações sobre o Trabalho

• Versão C++: C++11

• Compilador utilizado: g++ (MinGW)

• Ambiente Integrado de Desenvolvimento: Code::Blocks

Organização de Diretórios

- /Tests: Pasta que inclui headers e implementações dos testes unitários.
- /Dominios: Pasta que inclui headers e implementações dos Domínios.
- /Entidades: Pasta que inclui headers e implementações das Entidades.

Arquivo Smoke Test:

• SmokeTest.pdf

Observações

Caso exista algum problema com framework de caso de teste, entrar em contato com o aluno Samuel. Caso exista algum problema no arquivo de documentações, entrar em contato com o aluno Lucas. Caso exista algum problema de codificação das entidades, entrar em contato com qualquer um dos Alunos. O arquivo executável é o trabalho2.exe