

- Trabalho 2
Projeto feito por : Myllena de Almeida Prado - 150081197
- Ambiente de desenvolvimento do projeto
 1. Codeblocks [versão 20.03](<http://www.codeblocks.org/downloads/26>)
 2. Windows 10.
- Requisitos para rodar o programa
 1. Compilador GCC[-std=c++11].
 2. CodeBlocks pode ser usado para execução do programa.
- Convenção de codificação
 1. Os nomes das classes e variáveis foram escritas em inglês.
 2. Para a classe adotou-se a convenção de início de nome com letra maiúscula e se for composta por duas palavras a segunda palavra também começa com letra maiúscula.
Ex: PrimeiroSegundo.
 3. Para os atributos a letra de início da variável é minúscula e caso seja formada por duas palavra a segunda palavra começa com letra maiúscula.
Ex: primeiroSegundo.
 4. A documentação das classes e dos métodos foi feita em português.
 5. Na main é impresso na tela o nome da classe testada e o resultado do teste na frente. Ex: Classe: SUCESS.
- Execução do projeto
No diretório principal do projeto contém o arquivo "Trabalho2-150081197.cpp", com esse arquivo é possível executar o programa tanto pelo codeblocks quanto pelo terminal.
- Smoke Teste
No arquivo pdf Smoke Teste estão os casos de testes desenvolvidos.