

- Trabalho 3
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.
 3. PdCurses
 4. SQLite3
- 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 "Trabalho3-150081197.cpp", com esse arquivo é possível executar o programa pelo codeBlocks. Para a correta execução é necessário add as bibliotecas pdcurses.a e sqlite3 no codeBlocks, pois o programa às utiliza.
- Smoke Teste
No arquivo pdf Smoke Teste estão os casos de testes desenvolvidos. Esses testes foram modificados um pouco desde o trabalho 2 para a correta utilização do sistema.
- Observação do sistema:
O método de deletar usuário foi o único não implementado no sistema. Durante os testes realizados na implementação do sistema algumas partes do sistema tiveram um mal comportamento, como a busca por produto digitando uma classe. Esse método às vezes fazia o programa parar de funcionar e ao reiniciar o programa ele voltava a funcionar.