## Aluno: Matheus Medeiros

## Uma descrição sobre como funciona o programa, acompanhada de uma manual de utilização.

O programa primeiro abre o arquivo como informados nas linhas de argumentos de comando, após o programa lê as linhas do arquivo e então conforme os argumentos separa a substring com o dado e o parâmetro que define o dado a ser substituído . O programa então acha na linha já capturada do arquivo a predefinição de "\$" onde deve começar a substituição e o tamanha do parâmetro para que ocorra a substituição e as substitui com substring que contém o dado.

## Manual:

1. Ao compilar o arquivo os dado devem ser inseridos via linha de argumento de comando na seguinte ordem nome do arquivo, cidade data, aluno, disciplina.0 CLion não aceita a entrada de informações nas linhas de argumentos vindo do utilizador do programa, nas configuração do compilador já está definido a linha de argumento de comando que o professor informou no Moodle (arquivo\_de\_formulario.txt cidade="São José" data="14/02/2020" aluno="Seu Maneca" disciplina="PRG2").

## 2. Perguntas:

a. O que foi efetivamente realizado?

Todos os itens solicitados pelo professor foram realizados.

b. O que faltou realizar?

Todos os itens solicitados pelo professor foram realizados.

c. O que o impediu de realizar plenamente o exercício?

O exercício foi plenamente realizado