

Aluno:Matheus Medeiros

1. 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 tamanho do parâmetro para que ocorra a substituição e as substitui com substring que contém o dado.

Manual:

1. Ao compilar o arquivo os dados devem ser inseridos via linha de argumento de comando na seguinte ordem **nome do arquivo, cidade data, aluno, disciplina**. O 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