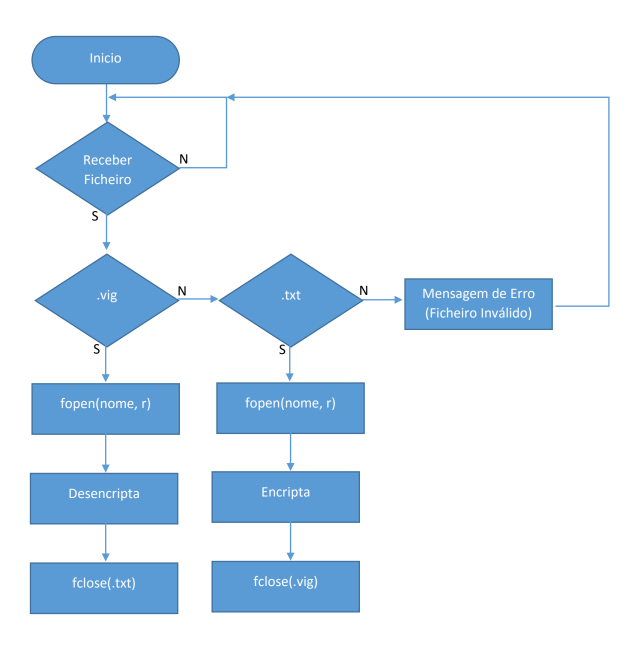
Função geral do pograma



Desencriptar (recebe como argumentos dois caracteres, um da frase codificada e o correspondente da palavra chave, e devolve o valor da deslocação do car1 pelo car2)

car1 = caracter encriptado car2 = caracter palavra-chave \$t0 = Car1-Car2 S

v0 = t0 - car1

Modulo de \$v0

Encriptar (recebe como argumentos dois caracteres, um da frase descodificada e o correspondente da palavra chave, e devolve o valor da deslocação do car1 pelo car2)

car1 = caracter desencriptado car2 = caracter palavra-chave \$t0 = Car1+Car2 \$t0 >90 S

\$v0 = car1 - \$t0

Modulo de \$v0

FOpen (recebe como argumentos o nome do ficheiro a abrir e o modo como vai ser aberto (read ou write)).

mode = modo de abertura do ficheiro

Inicio

Node = Node =

\$v0 = 14

\$v0 = 14

FClose (recebe como argumentos o nome do ficheiro e vai fecha-lo)

name = nome do arquivo



Trabalho Realizado Por:

João Dias nº 35476

Eduardo Romão nº35477