

CHECKLIST - CODE	
As variaveis estão com nomes bem definidos?	Sim todas as variaveis estão com nomes precisos
O software faz uso de tipos de dados abstratos?	Não por se tratar de um programa simples de leitura de linhas.
As interfaces possuem uma boa abstração para a representar e garantir que os detalhes permaneçam ocultos por trás da abstração?	Sim todas as funções estão com um nível de abstração.
O software possui um bom encapsulamento de dados?	Todas as funções foram encapsuladas de forma eficiente
Declarações de metodos semelhantes foram comprimidas de forma simples?	Sim
Trechos de código foram substituidos por metodos para melhor entendimento?	Não em todos os casos.
Algum função funciona como procedimento não retornando valor?	Sim.
Alguma função retorna erro?	Apenas a função padrão do C fopen pode retornar um valor de erro.
Existe alguma função de macro?	Este programa não faz uso de MACRO.
O software dispoe de assertivas para entendimento dos demais programadores?	O software dispõe de assertivas de entrada e saída de funções
O software faz uso de programas de depuração interna?	Sim o make file é responsavel por rodas esses programas
O erros triviais e importantes foram removidos em uma quantidade significativa?	Todos os erros triviais foram reduzidos ao máximo.
É possível alterar o modo de chamada desnecessária e assim eliminar a necessidade de fazer o tratamento de erros?	Sim.
O software faz refêrencia de memória indevida?	Não. Porque o software faz uso de um programa interno para checar a memoria
O software possui acesso indevido a estrutura de dados pertencentes a outros subsistemas?	Não. Todas as funções estão bem definidas