

## Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais

Aluno: Mateus Montan

Rafael Coli

Professor(a): Tatiana Azevedo

Disciplina: Laboratório de Programação de Computadores I (CMA02)

-Constantes

linhas: 4

Exemplo: #define TAM 10

-Variáveis

linhas: 9, 10

Exemplo:float auxfloat;

-Comandos de atribuição

linhas: 13-22, 79-81, 84-86, 89-91, 94-96, 99-101, 104-106, 109-111, 114-116, 119-121, 124-126, 176-178, 181-183, 186-188, 191-193, 196-198, 201-203, 206-208, 211-213, 216-218, 221-223, 282-291

Exemplo: media[i] = -1;

-Comandos de entrada e saída

linhas: 27-33, 39-61, 68, 132-138, 140, 142, 146, 148, 152, 154, 160, 224-230, 232, 234, 238, 240, 244, 246, 253, 254

Exemplo:printf("1 - Cadastrar hotel\n");

-Estrutura condicional simples e/ou estrutura condicional composta e/ou estrutura condicional de múltipla escolha

linhas: 36, 39, 74, 76, 77, 135, 145, 151, 157, 171, 173, 174, 232, 242, 248, 254, 281

Exemplo: if(strcmp(nome[i], "x") == 0)

-Estrutura de repetição com teste no início e/ou estrutura de repetição com teste no fim e/ou estrutura de repetição com variável de controle linhas: 12, 25, 38, 73, 75, 134, 170, 172, 231, 268 Exemplo:for(i = 0; i < TAM; i++)

-Estruturas de dados homogêneas: vetores numéricos, vetores de caracteres.

linhas: 8, 9, 10

Exemplo: char nome[TAM][20];