CENTRO PAULA SOUZA

ETEC ZONA LESTE

DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

CARLOS HETIEL PINHEIRO SILVA

GUSTAVO FELICIANO FONSECA

JULIA RODRIGUES ROCHA FRANCO DE FREITAS

MARCOS GABRIEL CESAR VELOSO

RENAN BOMFIM DE SOUSA NIXDORF

**TÍTULO INDEFINIDO**

SÂO PAULO – SP

2020

CARLOS HETIEL PINHEIRO SILVA

GUSTAVO FELICIANO FONSECA

JULIA RODRIGUES ROCHA FRANCO DE FREITAS

MARCOS GABRIEL CESAR VELOSO

RENAN BOMFIM DE SOUSA NIXDORF

**TÍTULO INDEFINIDO**

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Curso Técnico de Desenvolvimento de Sistemas na ETEC Zona Leste orientado pelo Prof. Luciano Aparecido Leme como requisito parcial para a obtenção do título técnico em desenvolvimento de sistemas.

Orientador (a): Luciano Aparecido Leme

SÃO PAULO – SP

2020

# RESUMO

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

# ABSTRACT

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

**Sumário**

[1. INTRODUÇÃO 7](#_Toc53504405)

[1.1. Tema 7](#_Toc53504406)

[1.2. Problema 7](#_Toc53504407)

[1.3. Justificativa 7](#_Toc53504408)

[1.4. Hipóteses 7](#_Toc53504409)

[1.5. Objetivos 7](#_Toc53504410)

[1.5.1. Objetivo geral 8](#_Toc53504411)

[1.5.2. Objetivo específico 8](#_Toc53504412)

[1.6. Metodologia 8](#_Toc53504413)

[2. BIBLIOGRAFIA 9](#_Toc53504414)

# INTRODUÇÃO

## Tema

A estrutura condicional if/else é um recurso que indica quais instruções o sistema deve processar de acordo com uma expressão booleana. Assim, o sistema testa se uma condição é verdadeira e então executa comandos de acordo com esse resultado. Sintaxe do if/else:

## Problema

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

## Justificativa

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

## Hipóteses

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

## Objetivos

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

### Objetivo geral

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

### Objetivo específico

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

## Metodologia

Switch/case é uma estrutura de condição que define o código a ser executado com base em uma comparação de valores. Para que isso fique mais claro, vejamos a sintaxe do switch/case:

# BIBLIOGRAFIA

*MND web docs*. (25 de Agosto de 2019). Fonte: MND web docs: https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Glossario/Call\_stack

Trefilio, T. (1 de Janeiro de 2017). *DevMedia*. Fonte: DevMedia: https://www.devmedia.com.br/csharp-if-else-e-o-operador-ternario/38192#:~:text=A%20estrutura%20condicional%20if%2Felse,de%20acordo%20com%20esse%20resultado.

Trefilio, T. (1 de Janeiro de 2017). *DevMedia*. Fonte: DevMedia: https://www.devmedia.com.br/csharp-switch-case/38214

*Wikpedia*. (13 de Abril de 2020). Fonte: Wikipedia: https://pt.wikipedia.org/wiki/Estrutura\_de\_sele%C3%A7%C3%A3o#:~:text=Estrutura%20de%20sele%C3%A7%C3%A3o%20(express%C3%A3o%20condicional,em%20que%20a%20express%C3%A3o%20%C3%A9

*Wikpedia*. (4 de Fevereiro de 2020). Fonte: Wikpedia: https://pt.wikipedia.org/wiki/Ponto\_de\_parada