

Controlando fluxo de execução em C#

 Victor da Silva
Desenvolvedor Pleno

Mais sobre mim

- Sou Desenvolvedor Front-end na F1RST Inovação e Resultados Santander, polo São Carlos.
- Formado em jogos digitais – UNIARA
- Pós graduado em Banco de Dados – UNICESUMAR
- Técnico Desenvolvimento de Sistema – ETEC ARARAQUARA.



DIGITAL
INNOVATION
ONE

Mais sobre mim

- Entrei na Área pela faculdade, e desde já me envolvi ativamente na Comunidade, participando de Projetos Operacionais
- Source



DIGITAL
INNOVATION
ONE

Mais sobre mim

- Me motiva os desafios diários, e a metas a serem alcançadas todos os dias.



DIGITAL
INNOVATION
ONE

Mais sobre mim

- Jogo games, assisto anime, filmes e séries, Happy Hour, estar com a família.



DIGITAL
INNOVATION
ONE

Mais sobre mim

- Contato:

LinkedIn: Victor da Silva

[linkedin.com/in/victor-da-silva-a75951138/](https://www.linkedin.com/in/victor-da-silva-a75951138/)



Github: github.com/VictordaSilva





Objetivo do curso

O Dev será capaz de aprender as estruturas de condição e repetição bem como receber e capturar informações do usuário pelo console.



Percurso

Aula 1

Capturando Entradas do Usuário pelo Console

Aula 2

Comandos condicionais, IF e SWITCH

Aula 3

Comandos de repetição, FOR, FOREACH, DO e

Aula 4

Pulando com BREAK e CONTINUE



DIGITAL
INNOVATION
ONE

Pré-requisitos

- Sdk .Net 5
- Visual Studio Code
- Conhecimento Sintaxe C#

Dúvidas durante o curso?

- > Fórum do curso
- > Comunidade online (discord)