

# Caio Monteiro

## DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

Cursando Engenharia da Computação, com foco em desenvolvimento de software. Experiência em Frontend e Backend com ReactJs, TypeScript, NodeJs, Postgres e MongoDB, além de .NET 8 e SQL para criação de APIs REST.

Sou proativo, organizado e comunicativo, com facilidade para trabalho em equipe e rápida adaptação.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### MODALGR

#### Estagiário Desenvolvedor FullStack/.Net

junho/2024 - Agosto/2024

- Estudo e desenvolvimento com cursos focados em Node.js, TypeScript, ReactJs, GraphQL, PostgreSQL, C# e .NET framework
- Desenvolvimento de uma aplicação de reserva de lugares usando NodeJs, React, GraphQL e PostgreSQL na área de inovação da ModalGR
- Desenvolvimento de rotas API REST para aplicação de gerenciamento de projetos para a empresa Obralean usando .NET 8
- Participações ativas em dailies e outras metodologias ágeis

### FREELANCER

#### Desenvolvedor Web

Fevereiro/2020 - Presente

Projeto: App Ride ([Link do Projeto](#))

- Um site que oferece uma interface fácil para medir e registrar velocidade e trajeto realizado pelo usuário em corridas de rua ou trajetos de bicicleta por exemplo.
- Tecnologias: HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap

Projeto: Lista de Filmes ([Link do Projeto](#))

- Um site que te permite criar uma lista de filmes e séries que você pretende assistir, sendo essas mídias divididas em filmes, series, animes e documentarios.
- Tecnologias: EJS, CSS, JavaScript, NodeJs, MongoDB

## HISTÓRICO ACADÊMICO

### BACHARELADO ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Universidade Santa Cecília

Fevereiro/2020 - Dezembro/2024

### CURSO DESENVOLVEDOR WEB

ProgramadorBr

Julho/2021 - Julho/2022

## CONTATO

 [caio-oliveira](#)


 [CaioOliveira](#)

 [Caio Oliveira](#)

 caio2601@gmail.com

 (13) 99670-2766

 Rua Bernardo Browne, 42 - Santos, São Paulo, Brasil

 Rua Manuel Henrique Lopes 168 - São Paulo, São Paulo, Brasil

## HABILIDADES

- JavaScript/TypeScript
- React.JS
- Node.JS
- GraphQL
- .NET Framework
- C#
- PostgreSQL
- MongoDB
- Python
- Git
- Inglês - B1