

Ruan Sanchez

Celular: (11) 96357-4015 E-mail: ruansanchezskt@gmail.com Github: MAONEZZE LinkedIn: <u>linkedIn/ruan-sanchez</u> Endereço: R. Luís Floriani Sobrinho, 36 - Lages, SC

Histórico acadêmico

Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC)

- Bacharelado em Ciência da Computação 2022 - em andamento

Academia do Programador

- Curso Full Stack | março/2023 nov/2023

Idiomas

Inglês

- Avançado

Experiência

NDD

- Analista Desenvolvedor - (janeiro/2024 Em andamento)

Tecnologias

Backend

- Csharp
- Python
- Java
- TDD (Test-Driven Development)
- DDD (Domain-Driven Design)
- .NET Core
- Entity Framework (EF) Core
- MSTest e Testes Automatizados
- ASP.NET Web APIs
- SQL Server

- Github
- SSMS
- Postman

Frontend

- Angular
- Angular Material
- Bootstrap
- HTML5
- CSS3
- TypeScript
- JavaScript
- Cypress
- Cucumber
- Gherkin

Ferramentas

- Git
- Insomnia
- Swagger
- Microsoft Visual Studio
- Microsoft Visual Studio Code

Sobre

Com 20 anos de idade, iniciei minha jornada na tecnologia em 2022, quando ingressei no curso de Ciência da Computação no Instituto Federal de Santa Catarina, onde tive o contato com a minha primeira linguagem de programação, que foi o Java. A partir daí fiquei curioso para conhecer novas tecnologias, sendo assim pouco tempo depois descobri um curso, no qual me inscrevi. Em 2023, concluí a Academia do Programador, assim aprendi a usar diversas tecnologias, como C#, .NET Core, Entity Framework Core e práticas como TDD e DDD no Backend e HTML5, CSS3, TypeScript, Angular e Bootstrap, no Frontend. A automação de testes, utilizando MSTest e Cypress, é uma parte integrante do meu processo de desenvolvimento. No gerenciamento de banco de dados, utilizo SQL Server e ferramentas como SSMS. Git e GitHub são fundamentais para controle de versão.

Projetos

- eAgenda Medica (https://github.com/MAONEZZE/e-Agenda-Medica/tree/main).
 - Projeto fullstack, no qual desenvolvi tanto o frontend com Angular e Angular material Html e Scss, quanto o backend, o qual possui C#, Aspnet Core, EntityFramework e SQLServer.
- Locadora De Veículos (https://github.com/DEVagar-e-sempre/LocadoraDeVeiculos).
 - Projeto, no qual eu e a minha equipe desenvolvemos uma locadora de veículos, usando C# e SQLServer com EntityFramework e .NETCore.
- DAPCDOT (https://github.com/wilsoncastello/problemasProgramacao/tree/alunos/ruan2).
 - Neste projeto extensão, guiado pelo Wilson Castello professor do IFSC, participei resolvendo problemas de programação nas linguagens Python, Java e Javascript..
- e-Commerce (https://github.com/MAONEZZE/e-Commerce_Backend).
 - Neste projeto eu desenvolvi o backend de um e-commerce, no qual foi feito comC#, Aspnet Core, EntityFramework e Postgres e deploy com docker no render.
- Gerenciador de Filmes (https://gerenciador-cinema.onrender.com).
 - Projeto, no qual foi feito um gerenciador de filmes, onde é possível ver filmes mais votados, filmes em cartaz, filmes populares o detalhes dos filme e outras coisas. Esse projeto foi feito com angular, typescript, html e css. Os filmes do site foram trazidos da API do TMDb..