

Santos-SP

Github: <https://github.com/JulioCesaarr>

(13)98880-8716

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/j%C3%BAlio-c%C3%A9sar-brito-dos-santos-5886b6231/>

Julio10cbsantos@gmail.com

Portfolio:

Habilidades

Fortes: C#, Javascript, Entity Framework Core, Node.js, Sequelize, Express, NoSQL (MongoDB), SQL(MySQL), Git e Github, REST, Asp.net Core, Asp.net, MVC

Conhecimentos: CI/CD, DDD, BDD, Azure Fundamental, Solid.

Objetivos

° Desenvolvedor Back-end

Projetos

CineRoxy-API | C# | ETF | Asp.net Core | MySQL | <https://github.com/JulioCesaarr/CineRoxy>

Web-API de cinema que você pode achar seu filme, em qual cinema está, gerente desse cinema e login.

- ° Sistema de login com envio de e-mail funcional e sistema de segurança JWT
- ° Sistema de filmes, cinemas, gerentes.
- ° Padrão de projeto ASP.NETCore MVC e REST
- ° C# utilizando entity framework core e MySQL

Saraiva-API | Node.js | Express | MVC | MongoDB | <https://github.com/JulioCesaarr/Saraiva-Node>

Web-API de Livros na qual é possível encontrar seu livro desejado e também seu autor.

- ° Sistema de Livros e autores
- ° Padrão de projeto MVC e REST
- ° Node.js utilizando Express e MongoDB

School-API | Node.js | Sequelize | MVC | MySQL <https://github.com/JulioCesaarr/TrainingApiSchool>

Web-API de escola onde é possível encontrar os alunos, matriculas, serie e turma.

- ° Sistema de matricula, Aluno, serie e turma
- ° Contém conexões entre Aluno, serie, turma...
- ° Padrão de projeto MVC e REST
- ° Node.js utilizando sequelize e MySQL

Educação | Idiomas | Certificado | Pessoal

Cursando Ensino Médio

Inglês: básico/intermediário

Certificações Alura:

<https://cursos.alura.com.br/user/julio-cesaarr>

C# Orientações a objeto | Boas práticas C# | Asp.Net Core Rest Apis | Engenharia de Software | Testes em .NET |

Iniciante em programação | Javascript para back-end | Node.js com Express | AZ-900 Fundamentals | Minha Primeira Liderança

Pessoal:

Gosto muito de investimento e finanças, curto bastante Agronomia e sou APAIXONADO em tecnologia...