

JÚLIO CÉSAR

[LinkedIn](#) | (33) 9 9979-5723 | juliodeveloper@hotmail.com | [GitHub](#)

Formação Acadêmica

B7WEB - Full Stack

Concluído em Janeiro de 2025

Rocketseat - Especializar

Concluído em Setembro de 2023

Resumo profissional

Sou um desenvolvedor full-stack apaixonado por tecnologia desde os 16 anos, com sólida experiência em NodeJS e no ecossistema JavaScript. Tenho experiência nas seguintes tecnologias: HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, Jest, Vitest, Prisma, Sequelize, MySQL, PostgreSQL, Docker e Git, além de conhecimentos em React, Lua, C# e Arduino. Busco minha primeira oportunidade como Desenvolvedor Backend ou FullStack para aplicar minhas habilidades, colaborar em equipe e continuar aprendendo.

Habilidades técnicas

HTML5 | CSS3 | Javascript | Typescript | React | TailwindCSS | ShadcnUI | Styled-components | Node.js | Prisma | Express | MySQL | PostgreSQL | Vitest | Jest | Docker | Git

Experiência profissional

Low Racing API

Julho 2024 - Janeiro 2025

- Desenvolvi essa API para um jogo que teve o desenvolvimento descontinuado e foi liberado o código fonte.
- Esta API foi desenvolvida utilizando NodeJS e TypeScript, integrando o Prisma e usando o banco de dados Postgres com Docker. Também apliquei os padrões de SOLID e Design Patterns.
- Utilizei Git/Github para versionamento do código.
- Também foi utilizado NodeMailer para envio de emails e Cloudinary com Multer para envio de arquivos.

Simulador

Janeiro 2024 - Dezembro 2024

- Desenvolvi um simulador de carro utilizando Arduino como um projeto de feira de ciências do último ano do ensino médio, onde utilizei inúmeros componentes de carro real para conseguir atingir o resultado esperado. Com isso, obtive experiência em elétrica e na linguagem C++, na qual foi utilizada para manipular os componentes através de um software que também foi desenvolvido por mim.

DSW Wheel

Novembro 2024

- DSW Wheel é um site destinado a ajudar a comunidade DIY, onde foi trabalhado a parte de componentização. O site foi desenvolvido utilizando NextJS, Typescript e TailwindCSS.

Idiomas

Inglês - Básico

Português - Nativo \ Fluente