JÚLIO CÉSAR

Formação Acadêmica
B7WEB - Full Stack
Concluído em Janeiro de 2025
Rocketseat - Especializar
Concluído em Setembro de 2023
Resumo profissional
Resumo pronssional
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 Arduíno 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.

	io		

Inglês - Básico

Português - Nativo \ Fluente