

Amanda de Oliveira Pinheiro

São Gonçalo, Rio de Janeiro

(21) 97891-1990

amandajauregui.dev@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/amandaj->

<https://github.com/jauregao>

<https://portfolio-amandajauregui.vercel.app/>



Sou uma profissional dedicada com experiência em orientação técnica e desenvolvimento backend, focada na criação de APIs RESTful seguras e escaláveis. Tenho estudado Node.js, TypeScript, bancos de dados e soluções serverless, como AWS Lambda. Com um perfil analítico e pensamento crítico, busco uma oportunidade para aplicar esses conhecimentos, enfrentar desafios técnicos e contribuir para o desenvolvimento de aplicações eficientes.

Experiência Profissional

Monitora FullStack

Cubo's Academy - 06/2020 até atualmente

- Orientação e suporte técnico.
- Revisão de códigos, auxílio na solução de bugs.
- Orientação na construção de blocos de códigos.
- Instrução sobre desenvolvimento de carreira.

Desenvolvedora Web

CreartCode - 11/2023 até 03/2024

- Desenvolvimento de sites responsivos e otimizados no WordPress.
- Edição de bancos de dados SQL.
- Suporte técnico, integração com api's de pagamentos.
- Administração de servidores VPS via cPanel.
- Melhoria de SEO de sites hospedados.

Líder de Monitoria

Zion - Escola de Entretenimento - 06/2021 até 06/2022

- Coordenadora de encontros semanais, introdução de conteúdo relevante na área da tecnologia.
- Seleção de equipe.
- Desenvolvimento de preparo comportamental, como comunicação e inteligência emocional.

Habilidades Técnicas

JavaScript • TypeScript • NodeJS • Postgres • Express • PrismaORM • TypeORM • MongoDB • MySQL • NestJS • Docker • Git • AWS • Serverless • Microsserviços • Lambda • EC2 • DynamoDB • React • Tailwind • NextJS

Idiomas

Inglês: Avançado escrita e leitura (C1) e intermediário para conversação (B2)

Formação

Engenharia de Software

Universidade Cruzeiro do Sul - 10/23 à 10/27

Cursos e Certificações

AWS Re/Start 2 - Escola da Nuvem (2024)

TypeScript BootCamp - Angular University (2024)

Git e Fluxo de trabalho em equipe - Cubo's Academy (2024)

Desenvolvimento BackEnd - Cubo's Academy (2023)

Design Gráfico - Zion (2022)

Projetos

Mini rede social

Desenvolvi um sistema de gerenciamento de posts que permite o cadastro de usuários, criação de posts, curtidas e comentários. Utilizando TypeScript, MongoDB, e Express, o projeto integrou tecnologias como Mongoose para manipulação de dados, Multer para upload de arquivos e S3 para armazenamento de mídia. Docker foi usado para a containerização, garantindo um ambiente de desenvolvimento consistente e escalável.

Sistema para barbearias

Criei um sistema para barbearias com Node.js e NestJS, que gerencia a fila de barbeiros e autentica usuários. Utilizei TypeScript, PostgreSQL, Prisma ORM e PassportJS para implementar a fila de espera e o cadastro de barbeiros, resultando em uma solução eficiente para a organização e atendimento ao cliente.

Sistema para venda de ingressos

Desenvolvi um sistema de venda de ingressos que permite a parceiros cadastrarem eventos e venderem ingressos. O projeto, realizado com TypeScript, Node.js, MySQL, PrismaORM e NestJS, fez uso de serviços com escopo de requisição para gerenciar múltiplas requisições simultâneas sem conflitos, proporcionando uma solução escalável e segura para a venda de ingressos.