

Maria Elisa Lima Pedro

Desenvolvedor Back-End / Full-Stack | NodeJS | TypeScript | PHP | Docker | Laravel | NestJS

Guarapuava, Paraná | (43) 99933 3793 | mariaelisalima04@gmail.com

Github: <https://github.com/mariaelisalp> | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mariaelisalp/>

Resumo: desenvolvedora de software com experiência acadêmica em projetos de desenvolvimento back-end e front-end, buscando oportunidade de estágio em programação, sempre à procura de novos conhecimentos e de contribuir para soluções que gerem valor real aos usuários.

Projetos

CNUPD - Sistema de Cadastro de Pessoas (Laravel, PHP, MySQL)

Aplicação acadêmica para gerir registros de pessoas desaparecidas e não identificadas. Em equipe, modeliei o banco de dados relacional, desenvolvi CRUDs, autenticação e autorização multi-usuário com Laravel Breeze e criei componentes reutilizáveis em Blade.

Resultados: reduzi o tempo de cadastro por meio de formulários dinâmicos e validação no front-end e back-end.

Faalo - Sistema de Gerenciamento de Estudo Multilíngue (NestJS, Angular, TypeScript, PostgreSQL)

Aplicação web desenvolvida para alunos autônomos organizarem materiais em múltiplos idiomas, com autenticação, área de estudos, estrutura de tópicos e tradutor. Estruturei a API com NestJS, e o Front-End com componentes em Angular. Também reduzi o tempo de setup do ambiente de desenvolvimento e a inicialização do projeto utilizando Docker Compose.

Experiência

Iniciação Científica | 2023 - 2024

Desenvolvi um projeto no Laboratório de Aplicações Semânticas e Distribuídas a fim de analisar a estrutura de um tesouro de Ciência da Computação no contexto da Web Semântica.

Educação

Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO)

Bacharelado em Ciência da Computação | 2022 - atualmente

Programação Orientada à Objetos, Padrão MVC, Banco de Dados, Engenharia de Software, Lógica de Programação, C++, APIs.

Habilidades

Idiomas: Inglês Avançado (B2-C1 Michigan English Test), Francês Básico;

Linguagens: TypeScript, PHP, C++, Java;

Frameworks: NestJS, Angular, Laravel, SpringBoot, Node.js;

Ferramentas: Bootstrap, Tailwind CSS, Git/Github, HTML, CSS, Figma, Visual Studio Code, Insomnia, SQL;

Infraestrutura: Docker, Firebase, PostgreSQL, MySQL;

Princípios: SOLID, MVC, Padrões de Projeto (Design Patterns), API Rest, Restful;