

LARISSA FERNANDA

SÃO PAULO - SÃO VICENTE - VILA VALENÇA

(13) 98859-1660

LARISSAFSANTOS.685@GMAIL.COM

LINKEDIN: [LARISSA](#) | GITHUB: [LARIFSANTOS685](#)

OBJETIVO

Desenvolvedora Júnior que busca contribuir com o desenvolvimento de soluções tecnológicas eficientes, utilizando habilidades FullStack e foco em boas práticas de Engenharia de Software. Disposta em integrar-se também em novas stacks e agregar valor ao time.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Desenvolvedora FullStack - Toca Online (Jan/2026 - Atual)

Estagiária em Desenvolvimento FullStack – Toca Online (Mar/2025 – Dez/2025)

- Desenvolvimento e manutenção de sistemas em Laravel, FilamentPHP, React, Typescript e PHP, aplicando boas práticas de programação.
- Criação e otimização de consultas no Laravel, aplicando boas práticas com Eloquent, relacionamentos e filtros.
- Desenvolvimento e consumo de APIs RESTful utilizando protocolo HTTP
- Reescrita e modernização de funcionalidades, melhorando desempenho e legibilidade do código.
- Criação e execução de testes unitários, garantindo qualidade e confiabilidade.
- Realização de refatoração de código legado para melhoria de performance e manutenibilidade.
- Controle de versionamento com Git/GitHub.

Estagiária de TI – Donni Comércio de Mobiliário (Ago/2024 – Out/2024)

- Foco na padronização e gerenciamento de informações de grande volume de produtos para e-commerce, mostrando resultados direto a gerência.

FORMAÇÃO ACADÉMICA

Tecnólogo em Sistemas para internet - Concluída em 12/2025

Faculdade Estadual de Tecnologia Baixada Santista Rubens Lara - Fatec RL

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas - Concluído em 12/2022

Escola Técnica Estadual Doutora Ruth Cardoso - Etec DRC

PROJETOS

- Sistema de Transações Financeiras (Java/Spring Boot, Docker) Desenvolvimento de API RESTful para simulação de transferências bancárias entre usuários e lojistas.
- Stage Connect (TCC): Plataforma FullStack (Laravel/PHP, MySQL) desenvolvida em grupo para apoiar estudantes de TI. Foco na modelagem de dados e no desenvolvimento do Backend de gestão perfis + Integração com API do Google AI Studio.
- Sistema de Gestão para Salão de Beleza: CRUD em Java + Spring Boot aplicando POO e arquitetura em camadas.

IDIOMAS

Inglês – A2 (TOEIC 360)

TECNOLOGIAS

Back-end: Java, SpringBoot, PHP, Laravel, FilamentPHP, C#, Python (Básico) | Front-end: HTML5, CSS3, JavaScript, React, TypeScript | Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL | Ferramentas: Git, GitHub, Figma, PHPUnit, Pest (Framework de teste), Docker | Conceitos: POO, CRUD, versionamento de código, testes unitários, consumo de APIs, SEO básico, Arquitetura em Camadas, MVC.