# Luana Silva

**Desenvolvedora Full Stack** Curitiba, Paraná, Brasil

#### Contato

Número: +55 (46) 9 9919-2408
E-mail: |stylik|3@gmail.com
Instagram: elluan.aa
GitHub: Luana da Silva
LinkedIn: Luana da Silva

## Certificações

HTML, CSS e JavaScript. Essencial, do básico ao avançado - Udemy; Banco de Dados do básico ao avançado com MySQL & PHPMyAdmin - Udemy; React.Js e Next.Js, nível intermediário e avançado - Udemy; Programação Orientada a objetos (POO) - ITA

#### **Idiomas**

Português: Nativo Inglês: Intermediário Espanhol: Básico

#### Habilidades Técnicas

**Desenvolvimento Back-end Linguagens:** Node.js, TypeScript,
JavaScript, Java, Go

**Frameworks:** Express.js, Spring Boot **Bancos de Dados:** PostgreSQL, MongoDB,

MariaDB, Redis

Testes: Jest, JUnit, testes unitários, testes

de integração

**Runtimes:** Bun, Node.js **Arquitetura:** APIs REST

Desenvolvimento Front-end

**Linguagens:** JavaScript, TypeScript,

HTML5, CSS3

Frameworks: React.js, Next.js

Mobile: React Native

Desktop: Electron

Cloud & DevOps

Plataformas em Nuvem: Google Cloud

Platform (GCP)

Armazenamento: Google Cloud Storage,

Cloudflare

Containerização: Docker

Monitoramento: OpenTelemetry, Grafana

Controle de Versão: Git

#### **RESUMO PROFISSIONAL**

Sou desenvolvedora Full Stack há dois anos, e sempre me dediquei a criar soluções que não só funcionam, mas também fazem sentido a longo prazo. Hoje meu foco está no back-end com Node.js e TypeScript, mas já trabalhei no front-end, mobile e desktop.

Tenho facilidade em aprender tecnologias novas e não tenho medo de sair da zona de conforto. Valorizo a simplicidade: gosto de refatorar, otimizar e deixar o código o mais limpo possível. Trabalho bem em equipe, pois acredito que é no compartilhamento de ideias e experiências que surgem as melhores soluções.

Procuro um ambiente onde eu possa continuar crescendo de forma constante, com espaço para aprender, trocar conhecimento e também deixar minha marca real nos projetos, entregando valor de verdade.

## **EDUCAÇÃO**

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas Universidade Paranaense – UNIPAR | 2024

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

## Desenvolvedora Full Stack | Parseint Outubro 2023 – Dezembro 2024

- Desenvolvimento de aplicações desktop usando Electron com Node.js e JavaScript
- Desenvolvimento front-end com o framework React
- Implementação de design responsivo utilizando Bootstrap e CSS personalizado
- Desenvolvimento em Java com Hibernate ORM para operações de banco de dados
- Desenvolvimento de aplicativos mobile Android usando React Native
- Gerenciamento e deploy de servidores com Tomcat
- Controle de versão com Git
- Implementação de metodologias ágeis (Scrum)

### Desenvolvedora Backend | Pixlog Dezembro 2024 - Presente

- Criação e desenvolvimento de APIs REST escaláveis usando Node.js, TypeScript e Go
- Implementação de estruturas robustas de rotas com Express.js
- Gerenciamento e otimização de bancos de dados usando Redis, MariaDB e técnicas avançadas de consultas
- Otimização de runtime para alta performance com Bun
- Deploy de aplicações em contêineres utilizando Docker
- Monitoramento de performance e observabilidade de sistemas com OpenTelemetry e Grafana
- Gerenciamento de infraestrutura em nuvem com Google Cloud Storage e Cloudflare