

Desenvolvedor Backend | PHP | MYSQL | HTML | CSS | Linux |

☎ **Telefone:** (85) 9 9255-6144

✉ **E-mail:** Levicruz2804@gmail.com

🐙 **GitHub:** <https://github.com/Devcruzz>

🌐 **Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/levi-cruz-11799b261/>



OBJETIVO PROFISSIONAL:

Desenvolvedor back-end buscando oportunidade para apreender e desenvolver meus conhecimentos em **PHP, bancos de dados e arquitetura de software**. Tenho interesse em desenvolver soluções eficientes, contribuindo ativamente para projetos que envolvam boas práticas de programação, otimização e metodologias ágeis, visando um crescimento profissional contínuo.

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Técnico em Redes de Computadores

EEEP Leonel de Moura Brizola 2023 -2025

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS:

Gerente de Projetos – Tech Nova

- EEEP Leonel de Moura Brizola | 2024

Liderança de equipe de 18 colaboradores no **setor de hardware no projeto Tech Nova**, com o objetivo de revitalizar, montar e realizar a manutenção das máquinas da escola.

Organização e participação de reuniões estratégicas, com **gestores de diferentes setores** e com os colaboradores na qual estava inserido para o **alinhamento de demandas e soluções**.

Implementação de metodologias ágeis, como Kanban e princípios do Scrum, para otimizar o fluxo de trabalho e aumentar a eficiência do time.

Desenvolvedor Back-end – Gamelist

- Projeto pessoal | 2025

Desenvolvimento de uma aplicação web para gerenciamento de jogos, em **colaboração** com um time de desenvolvedores e designers. **Aplicação de boas práticas de programação e versionamento de código com Git e GitHub**.

Implementação e análise crítica da lógica back-end utilizando *PHP* e *MySQL*, incluindo **conexão com banco de dados, autenticação de usuários e operações CRUD (Create, Read, Update e Delete)**.

CERTIFICADOS:

- Potência Tech iFood – Programação do Zero – DIO (68 Horas)
- SQL do Básico ao Avançado – Udemy (17,5 horas)
- Jornada Python da Hashtag – hashtag treinamentos (8 Horas)
- Intensivo Java Script – hashtag treinamentos (8 Horas)
- Python Básico –Solyd (8 Horas)
- AWS Academy Cloud Foundations – Aws academy (Em Andamento)
- Gerenciamento de Projetos – Coursera (Em Andamento)