

# LEVI CRUZ

Desenvolvedor Backend | PHP | Mysql | Linux |

- **Telefone:** (85) 9 9255-6144
- **E-mail:** Levicruz2804@gmail.com



**GitHub:** Devcruzz



**Linkedin:** Levi Cruz



---

## 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)
- Jornada Python da Hashtag – hashtag treinamentos (8 Horas)
- Intensivo Java Script – hashtag treinamentos (8 Horas)
- Python Básico –Solyd (8 Horas)