

EDUARDO TAKESHI WATANABE

Telefone: [+55 \(73\) 99971-3191](tel:+55(73)99971-3191) | Email: eduardotwatanabe@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/etwatanabe/> | GitHub: <https://www.github.com/etwatanabe>

Site: <https://etwatanabe.github.io/portfolio>

RESUMO PROFISSIONAL

Graduado em Ciência da Computação pela Universidade Estadual de Santa Cruz, com experiência em desenvolvimento Back-end. Possuo conhecimento em arquiteturas de software, design patterns, bancos de dados relacionais e NoSQL, mensagerias e metodologias ágeis. Autodidata, proativo e orientado à solução de problemas, busco oportunidades para contribuir em projetos inovadores.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens: JavaScript, TypeScript, C#, Python, Java, C/C++;
- Back-end: Node.js, Express, Nest.js, .NET Core;
- Banco de Dados: MySQL, SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, Redis;
- Mensageria: RabbitMQ, Kafka;
- DevOps: Git, GitHub, Docker, CI/CD (GitHub Actions);
- Arquitetura: REST, GraphQL, MVC, Microservices, Onion, Clean, EDA, DDD;
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban;

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Mobile | CEPEDI | Jul 2024 – Presente

- Construção e integração de APIs REST com Node.js e arquitetura MVC;
- Implementação de serviços backend escaláveis com boas práticas de Clean Architecture;
- Integração com banco de dados PostgreSQL utilizando PrismaORM;
- Aplicação de metodologias ágeis, reduzindo o tempo de desenvolvimento de novas funcionalidades em 40%.

Desenvolvedor de Software | CEPEDI | Out 2022 – Mai 2023

- Projeto e desenvolvimento de uma GUI em Python para manipulação de arquivos, reduzindo o tempo de processamento manual em 40%.
- Colaboração na integração e manutenção de soluções de software, aumentando a confiabilidade do sistema.
- Realização de testes de funcionalidade e correção de mais de 50 bugs, melhorando a estabilidade do software em 35%.
- Escrita de documentação técnica clara e acessível, facilitando futuras manutenções de novos desenvolvedores.

Gerente de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação | Life Jr. | Jun 2019 – Mar 2020

- Liderança estratégica de pesquisa e inovação, contribuindo para o desenvolvimento de 3+ soluções tecnológicas adotadas por clientes;
- Gerenciamento de projetos de P&D, entregando 100% das inovações dentro do prazo;
- Análise de tendências de mercado e novas tecnologias, fornecendo recomendações baseadas em dados para inovação.
- Promoção de uma cultura de inovação, resultando em um aumento de 20% na produtividade da equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC) | 2025

Bacharelado em Ciência da Computação

IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Avançado C1