

# CARLOS HENRIQUE PARREIRA JACINTO

carlo.henrique37@gmail.com | 11 95454-4761 | Ribeirão Pires - São Paulo  
[Meu LinkedIn](#) | [Meu GitHub](#)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor de software com experiência nos setores bancário e imobiliário, atuando no Itaú Unibanco e na startup Próxima Casa. Especialista em JavaScript, TypeScript, Java, Python, Node.js, Docker, AWS, Git, Linux e bancos de dados como PostgreSQL, MySQL Workbench, Redis e MongoDB.

Domínio em arquitetura de software, desenvolvimento de APIs escaláveis, CI/CD e monitoramento com Prometheus e Grafana. Trabalho com metodologias ágeis (Scrum, Kanban) e aplico boas práticas de engenharia para garantir eficiência, qualidade e performance.

Comprometido com a inovação e a geração de valor em cada projeto.

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Tech Lead (Back-end)Jan 2025 - Abr 2025

Escola DNC - Freelance

Atuei como Tech Lead de back-end, sendo responsável por desenvolver e implementar, em conjunto com a squad, funcionalidades para a API do site da SalveVet. Também contribuí na definição e orientação sobre a melhor arquitetura a ser adotada, explicando as tecnologias utilizadas e os motivos de suas escolhas. Além disso, liderei esforços para garantir a qualidade e eficiência do código, promovendo boas práticas de desenvolvimento dentro da equipe.

ESTAGIO DE DESENVOLVEDOR FULL STACKAgo 2022 - Mar 2024

Itaú Unibanco

Construí e implementei automações e ferramentas digitais para a área de Finanças em tecnologia. Desenvolvi, testei e monitorei as soluções implantadas, além de auxiliar em novos projetos e na criação de ideias para aprimorar processos do dia a dia. Também revisei e otimizei códigos existentes, garantindo a eficiência e a qualidade das entregas.

Tecnologias utilizadas: Python, Excel, SQLService, Access e Power BI.

ESTAGIO DE COSTUMER SUCESS E AUTOMAÇÃOAbr 2022 - Jul 2022

Próxima Casa

Criei e implementei um sistema inteligente de atendimento, voltado para a rápida execução de tarefas.

Tecnologias utilizadas: Python e Power BI.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

ESPECIALIZAÇÃO EM ARQUITETURA DE SOFTWAREAgo 2024 - Atual

Escola DNC

Competências: JavaScript, TypeScript, Postgres, MongoDB, Express, Prisma, Docker e AWS.

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMASJan 2022 - Mar 2025

Universidade Nove de Julho

Competências: C, C++, C#, Python, Java, Arquitetura de Software, Integração de sistemas e Banco de dados.