

Christopher Kawan

Desenvolvedor Back-End | Python • Django • PHP • APIs REST

Quatis – RJ

WhatsApp: [24 9 9964-9852](tel:24999649852)

E-mail: ch_kawan@outlook.com

LinkedIn: [/ch-kawan](https://www.linkedin.com/in/ch-kawan)

GitHub: [/chkawan](https://github.com/chkawan)

Portfólio: www.kawandev.com.br

Resumo Profissional

Desenvolvedor Back-End com experiência no desenvolvimento de aplicações web utilizando Python, Django, PHP e bancos de dados relacionais.

Experiência na criação de APIs REST, automação de processos e dashboards de dados, além de desenvolvimento e deploy de aplicações em cloud (AWS).

Perfil analítico com forte disciplina e organização, focado no desenvolvimento de soluções escaláveis e orientadas a dados.

Projetos de Desenvolvimento

Sistema de Ponto Inteligente — Python/Django + React

Sistema web para registro e gestão de ponto com dashboards administrativos.

- Sistema de registro de ponto com autenticação e dashboard administrativo para gestão de jornadas e exportação automatizada de relatórios (PDF/Excel).
- Desenvolvimento de APIs REST com Django para gerenciamento de dados e integração com frontend.

Tecnologias: Python, Django, React, MySQL, Tailwind, JWT, Tesseract OCR.

Acesso ao projeto: em desenvolvimento.

Sistema de Controle de Visitantes — PHP + MySQL

Sistema desenvolvido para automatizar o controle de acesso de visitantes em ambientes institucionais, reduzindo registros manuais.

- Registro e monitoramento de visitas.
- Dashboard administrativo de controle de visitas.
- Integração de APIs externas (API de CEP) para automatização de cadastros.

Tecnologias: PHP, MySQL, JavaScript, Bootstrap, Sass, API Integration.

Acesso ao projeto: sistemavisitantes.kawandev.com

Sistema de Gestão de Veículos — Python/Django + PostgreSQL

Aplicação web para gerenciamento de veículos com autenticação de usuários.

- CRUD completo de veículos com autenticação de usuários, controle de inventário e gerenciamento administrativo via painel web.

Tecnologias: Python, Django, PostgreSQL, AWS (EC2, RDS, S3), Bootstrap.

Acesso ao projeto: projeto-carros-django-py.onrender.com

Experiência Profissional

TAMRI — Assistente Administrativo | 2023 – Atual

- Desenvolvimento de dashboards em Power BI para análise operacional, reduzindo em 30% o tempo de geração de relatórios.
- Automação de processos administrativos utilizando **Excel avançado** e análise de dados, reduzindo tarefas manuais.
- Organização e análise de dados para suporte à tomada de decisão operacional.

Academia Militar das Agulhas Negras — Estágio Desenvolvimento PHP | 2021 – 2022

- Desenvolvimento de sistema web de controle de visitantes em PHP e MySQL.
- Automação de registros de entrada e saída, reduzindo falhas manuais.
- Integração de APIs externas para validação e preenchimento automático de dados.

Academia Militar das Agulhas Negras — Cabo | 2015 – 2023

- Suporte técnico e administração de sistemas internos.
 - Organização de processos administrativos e controle de informações operacionais.
 - Coordenação logística de suprimentos, transporte e organização de informações operacionais.
-

Idioma

- Inglês - Intermediário (leitura técnica e documentação).
-

Formação

- Pós-graduação em Engenharia de Software — Universidade Estácio de Sá (2021–2023)
 - Bacharelado em Sistemas de Informação — Universidade Estácio de Sá (2017–2021)
-

Cursos e Bootcamps

- **Data & AI (2025)** — ETL, SQL, Excel, Power BI, IA e ML.
- **Django Master (2024)** — Desenvolvimento web, APIs e deploy AWS/Docker.
- **Cibersegurança (2024)** — Pentest, phishing e exploração de vulnerabilidades.
- **Python Data Analytics (2023)** — SQL, NoSQL, dashboards Power BI.

Certificados: [link para repositório de certificados.](#)

Stack Tecnológica

Backend

- Python, Django, PHP, MySQL e PostgreSQL.

APIs & Integrações

- REST APIs, API Integration e JWT Authentication.

Frontend

- HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Sass e Tailwind.

Dados

- Power BI, Excel e Data Analysis.

Cloud & Ferramentas

- Git, GitHub e AWS.

Tecnologias Complementares

- OCR (Tesseract), DataTables e jQuery.

Em Aprendizado

- Laravel, Docker, CI/CD e Cloud Architecture.
-

Competências Comportamentais

- Organização, disciplina e foco em resultados.
 - Adaptabilidade e aprendizado rápido.
 - Trabalho em equipe e comunicação.
-

Diferenciais:

- Histórico militar reforçando liderança, disciplina e adaptabilidade.
- Portfólio online com projetos reais e links diretos.
- Experiência prática no desenvolvimento de aplicações web completas com backend, banco de dados e deploy em cloud.