

# Kauã Sacramento

Salvador, BA

**Email:** kaua.sacramento@gmail.com | **Telefone:** (71) 98779-6154

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/kauaads](https://www.linkedin.com/in/kauaads) | **GitHub:** [github.com/KauaBRO](https://github.com/KauaBRO)

## Resumo Profissional

Desenvolvedor com mais de 3 anos de experiência, com conhecimento em JavaScript, HTML e CSS para a construção de interfaces de usuário responsivas, modernas e acessíveis. Familiaridade com frameworks como React, aplicando as melhores práticas para otimizar a performance de sites e a experiência do usuário. Habilidade na criação e integração de APIs assíncronas e microsserviços em Node.js e Python. Proficiência no uso de Git para controle de versão e colaboração. Experiência com práticas de desenvolvimento como Clean Code, SOLID e TDD, além de automação com N8N, Docker e Github Actions.

## Experiência Profissional

### AI Developer — LPDHive

Set 2025 – Atual | Remoto

- Desenvolvimento de agentes inteligentes e sistemas RAG (Retrieval-Augmented Generation) utilizando LangChain, AWS Bedrock e modelos de linguagem.
- Arquitetura de soluções serverless integrando serviços de IA com microsserviços orientados a eventos.
- Desenvolvimento de microsserviços serverless com AWS Lambda, API Gateway, DynamoDB e implementação de arquiteturas orientadas a eventos usando EventBridge, SQS e SNS.
- Criação e manutenção de infraestrutura como código (CDK/SAM) e pipelines CI/CD automatizados com ferramentas AWS DevOps.
- Projeto de APIs RESTful/GraphQL escaláveis, implementação de padrões de resiliência e otimização de performance/custos dos serviços.

### Backend Developer — Aiko Digital

Jan 2025 – Set 2025 | Remoto

- Utilizei **n8n** para criar workflows de automação e integrações complexas entre ERPs, CRMs e ferramentas como RD Station, Zendesk e Google Sheets, reduzindo em 60% o tempo de resposta operacional.
- Desenvolvi e mantive APIs em **Node.js** com foco em alta performance e escalabilidade.
- Implementei e escalei pipelines de automação com **RabbitMQ** e arquiteturas baseadas em eventos, garantindo robustez em escala.

- Adotei boas práticas de **Clean Code**, **SOLID** e **TDD**, elevando a qualidade do código e reduzindo falhas em produção.
- Automatizei atualizações em tempo real com PostgreSQL, Redis e mensageria, garantindo confiabilidade dos dados.
- Implementei soluções de **observabilidade** com Prometheus, Grafana para monitorar APIs críticas.

### Backend Developer — Enacom Group

Abr 2023 – Nov 2024 | Remoto

- Desenvolvi microsserviços e APIs escaláveis com **Node.js**, **Express**, **MongoDB** e **PostgreSQL**.
- Implementei sistema de gêmeos digitais com IA e arquitetura orientada a eventos, aumentando previsibilidade de falhas em 40%.
- Introduzi **TDD** com Jest e Supertest, reduzindo falhas em produção em mais de 30% e garantindo a qualidade do código com testes unitários e de integração.
- Configurei pipelines de **CI/CD** com GitLab e Docker, otimizando tempo de entrega e validando builds automaticamente em **Azure Cloud**.
- Colaborei com times distribuídos utilizando Azure DevOps e Jira para planejamento técnico e entregas contínuas, demonstrando habilidades interpessoais e comunicação clara.

### Fullstack Developer — Vertex Innovation

Mar 2022 – Abr 2023 | Remoto

- Criei APIs RESTful em Node.js com Express, usando arquitetura baseada em microsserviços e MVC, atendendo múltiplos clientes do setor de marketing.
- Melhorei o tempo de resposta de APIs em até 45% com otimizações em queries e controle de cache.
- Desenvolvi front-ends em **React** com foco em experiência de usuário e integração direta com serviços backend, utilizando **HTML**, **CSS** e **JavaScript** para criar interfaces modernas.
- Implementei bots com Typebot e fluxos de atendimento automatizados, economizando mais de 40 horas semanais de trabalho manual.
- Integrei APIs de pagamento como Mercado Pago, PixUp e SuitPay.

## Formação Acadêmica

---

### IFBA – Instituto Federal da Bahia

Bacharelado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ago 2021 – Ago 2025

## Habilidades Técnicas

---

- **Frontend:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Tailwind CSS

- **Linguagens:** Python, JavaScript, TypeScript
- **Back-end:** Node.js, FastAPI, Express, Hono
- **Arquitetura:** Microsserviços, Event-Driven, Clean Architecture
- **Mensageria:** RabbitMQ
- **Bancos de Dados:** PostgreSQL, MongoDB, Redis, DynamoDB
- **Cloud e DevOps:** AWS (AppSync, DynamoDB, EC2, Lambda, API Gateway), Google Cloud, Azure DevOps, Docker, GitLab CI/CD, Git
- **IA/ML:** LangChain, AWS Bedrock, Modelos de Linguagem, Sistemas RAG
- **Observabilidade:** Prometheus, Grafana
- **Testes:** TDD, Jest, Supertest, Sinon (Experiência em testes unitários e de integração)
- **Automação e IAs:** n8n, zapier, Webhooks, GitHub Copilot, Cursor
- **Ferramentas de Gestão:** Jira, ClickUp, Teams