

GUSTAVO DE ANDRADE FONCECA

21 anos

Ribeirão das Neves, Santa Martinha/MG

(31) 99060-5378

gustavo.foncaca2004@gmail.com

www.linkedin.com/in/gustavo-andrade-59bb992a7

github.com/gustavoandrade20

OBJETIVO

Desenvolvedor Back-End Júnior

RESUMO PROFISSIONAL

Tecnólogo em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** (Estácio, 2025), com experiência em **desenvolvimento web e automação de processos**.

Atuei na criação de aplicações completas — **front-end e back-end** — utilizando **Node.js, Python, JavaScript e bancos de dados SQL e NoSQL**.

Tenho facilidade em aprender novas tecnologias e foco em entregar soluções funcionais, limpas e bem estruturadas.

Experiência no desenvolvimento de **APIs RESTful** e integração com **bancos de dados relacionais e NoSQL**.

Busco oportunidade como **Desenvolvedor Full Stack Júnior** para aplicar e aprimorar minhas habilidades em **Node.js, Python e desenvolvimento de APIs**.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Mayrink & Romano Construções – Freelancer (2025)

Desenvolvedor Web – Sistema de Sorteio

- Criação de aplicação web com **HTML, CSS e JavaScript** para sorteio de nomes.
- Hospedagem no **Netlify** e entrega funcional em 2 dias.
- Interface moderna e responsiva voltada ao uso interno da empresa.

Academia MultiFit – Freelancer (2025)

Desenvolvedor Node.js – Chatbot para atendimento

- Criação de chatbot em **Node.js e JavaScript**, automatizando respostas a clientes.
- Implementação de fluxos de conversa e testes de funcionalidade.
- Suporte técnico e documentação do código.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** (Universidade Estácio de SÁ), concluído em 2025

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- **JavaScript e TypeScript – Front-end e Back-end (Full Stack: Node, Express, NoSQL, React, Hooks, Redux, Design Patterns)** (Udemy) – 146h – Conclusão prevista: 1/2026
- **Python 3 – Do Básico ao Avançado com Projetos Práticos** (Udemy) - 141h;
- **Banco de Dados e SQL – Curso Completo** (Udemy) - 58.5h;
- **Desenvolvimento Rápido de Aplicações em Python para Cloud, IoT e Big Data** (Estácio) - 320h;
- **Programação e Algoritmos Escaláveis** (Estácio) - 240h;

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens:** JavaScript, TypeScript, Python, SQL
- **Frameworks:** Node.js, Express, Django
- **Banco de Dados:** MySQL, MongoDB, SQL Server
- **Ferramentas:** Git, GitHub, VS Code, Netlify, Google Cloud Platform (GCP)
- **Outros:** HTML, CSS, JSON, APIs REST, CRUD, lógica de programação
- **Experiência com versionamento de código.**

PROJETOS (GitHub)

- **Agenda de Contatos – Node.js + Express + MongoDB (GCP Deploy)**
CRUD completo para gerenciamento de contatos, com rotas **REST**, middlewares e boas práticas de **back-end**.
Hospedado no **Google Cloud Platform (GCP)**, com API funcional e integração com banco de dados **MongoDB**.
Deploy de aplicações em **ambiente cloud (GCP)**.
GitHub: <https://github.com/gustavoandrade20/Agenda-com-express-mongoDB>
- **Agenda Web – Django e Python**
Aplicação web para gerenciamento de compromissos com **CRUD completo** e interface simples.
Projeto voltado para prática de **back-end** e banco de dados com **Django ORM**.
GitHub: <https://github.com/gustavoandrade20/agenda-com-django-em-python>
- **Lista de Tarefas (To-Do List) – HTML, CSS e JavaScript**
Aplicação web interativa para adicionar e remover tarefas, com persistência via **LocalStorage** e manipulação do DOM.
GitHub: <https://github.com/gustavoandrade20/Lista-de-Tarefas>

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- **Disponibilidade:** Integral
- **Mobilidade:** Total