

DOUGLAS OLIVEIRA

São Paulo – SP | Celular: (11) 96277-8904

E-mail: doug.dev@hotmail.com | LinkedIn: [linkedin.com/in/douglas-oliveira](https://www.linkedin.com/in/douglas-oliveira) | GitHub: github.com/notdougz | [Portfólio](#)

OBJETIVO: Desenvolvedor Full stack

RESUMO

Desenvolvedor Full-Stack com sólida base em Python, Java e JavaScript. Experiência em desenvolvimento de APIs REST com FastAPI, autenticação JWT, testes automatizados e containerização com Docker. Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Busco oportunidade para aplicar conhecimentos técnicos em projetos escaláveis, contribuindo com código limpo, boas práticas e trabalho colaborativo em equipe.

HABILIDADES TÉCNICAS

Python | Java | JavaScript | FastAPI | Flask | Django | SpringBoot | HTML5 | CSS3 | PostgreSQL | MongoDB | JWT | OAuth 2.0 | Pytest | Unit Testing | TDD | API Testing | Docker | Git | GitHub | Vercel | SOLID | Clean Code | APIs RESTful | Responsive Design |

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Centro Universitário FAM, 2022 - 2024

Principais disciplinas: Programação orientada a objetos, desenvolvimento de software, lógica de programação e algoritmos, banco de dados, rede e segurança da informação.

IDIOMAS

Inglês: Intermediário (B1)

CURSOS RELEVANTES

Lógica de Programação | POO e Manipulação de Arquivos | POO e Desenvolvimento de Aplicações | Git e GitHub | HTML e CSS | Banco de Dados: PostgreSQL | ChatGPT para Otimização | Hábitos de Produtividade | Foco e Orientação a Resultados | Desenvolvimento de Carreira em TI | Transição de Carreira em Tecnologia

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Assistente Administrativo | Maternidade Santa Joana – São Paulo/SP | 2021 – 2025

- Gestão de sistemas hospitalares e processos administrativos.
- Solicitação de exames, medicações e procedimentos cirúrgicos.
- Atendimento ao cliente e resolução de problemas complexos.
- Trabalho em equipe em ambiente de alta pressão e responsabilidade

Mensageiro | Pro Matre Paulista – São Paulo/SP | 2020 – 2021

- Organização do setor e acompanhamento de pacientes aos leitos.
- Entrega de documentos como Declaração de Nascido Vivo.
- Promovido para assistente administrativo no fim de 2020.

Jovem Aprendiz | Santa Rita Industrial e Comercial – São Paulo/SP | 2018 – 2019

- Organização e embalagem de produtos para entrega.
- Manutenção da organização do setor de expedição para otimizar o fluxo de trabalho.
- Apoio no controle de estoque, com contagem e conferência de materiais.
- Auxílio em atividades administrativas, como preenchimento de planilhas e organização de documentos.

ATIVIDADES DE INTERESSE

Participante | Programa Oracle Next Education (ONE) - Alura

- Participação ativa em trilhas de formação de desenvolvedor Java + IA.
- Criação de projetos pessoais e portfólio online com base nas trilhas do programa.
- Aprendizado prático de HTML, CSS e JavaScript com desenvolvimento de projetos.
- Introdução ao framework Spring Boot para construção de APIs.
- Criação de portfólio online e desenvolvimento de soft skills como autogestão, foco e comunicação.

PROJETO RELEVANTES

Portfólio Pessoal – [\[Clique aqui para visualizar\]](#)

Tecnologias – HTML, CSS, JavaScript.

Descrição: Página web responsiva para apresentar meus projetos, certificados e habilidades, desenvolvida no programa Oracle Next Education (ONE) com foco em boas práticas de código e usabilidade.

Sistema de Agendamento para Barbearia – [\[Clique aqui para visualizar\]](#)

Tecnologias: Django, Python, PostgreSQL, HTML5, CSS3, JavaScript, SMSDev API, Railway.

Descrição: Sistema completo de agendamento desenvolvido em Django para barbearia domiciliar. O projeto resolveu um problema real de organização de agenda, oferecendo gestão de agendamentos com calendário interativo, cadastro de clientes com histórico de serviços, painel financeiro com relatórios mensais, e comunicação com clientes via SMS (confirmação, lembretes, "a caminho"). A interface é responsiva e intuitiva para desktop e mobile. Este projeto demonstra habilidades em desenvolvimento full-stack, integração de APIs, gestão de banco de dados e deploy em ambiente de produção.

First API - Gerenciador de Tarefas Full-Stack - [\[Clique aqui para visualizar\]](#)

Tecnologias - Python, FastAPI, SQLAlchemy, JWT, SQLite, JavaScript, HTML5, CSS3, Docker, Pytest

Descrição: Aplicação full-stack completa de gerenciamento de tarefas com autenticação JWT, API REST robusta e interface responsiva. Desenvolvido com foco em boas práticas de segurança, testes automatizados e containerização. Inclui sistema de autenticação, CRUD completo, validação de dados com Pydantic e deploy com Docker Compose. Projeto demonstra conhecimentos avançados em desenvolvimento back-end, front-end e DevOps.

Jogo de Amigo Secreto – [\[Clique aqui para visualizar\]](#)

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript

Descrição: Aplicação web simples e interativa para sorteio de Amigo Secreto. Permite adicionar nomes, realizar sorteios aleatórios e reiniciar o jogo. Desenvolvido com foco em usabilidade e validação de entradas.

Jogo do Número Secreto – [\[Clique aqui para visualizar\]](#)

Tecnologias: HTML5, CSS3, JavaScript

Descrição: Projeto pessoal onde o usuário tenta adivinhar o número escolhido aleatoriamente pelo site. Interação simples por cliques ou teclado, com foco em diversão e desafio.