GABRIEL HENRIQUE LINS

Desenvolvedor Full Stack

Localização: Recife, Pernambuco Email: gabrielhilins@gmail.com
Telefone: (81) 9 9903-4034

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/gabriel-henrique-lins/

Github: https://github.com/gabrielhilins

Portfólio: https://gabriel-henrique-lins.vercel.app/

RESUMO

Desenvolvedor Full Stack com 2 anos de experiência na criação de soluções digitais escaláveis. Minha expertise em, Java, Spring Boot, NodeJs, React, NextJs e TypeScript, combinada com práticas de DevOps, me permite atuar em todo o ciclo de vida do desenvolvimento de software. Atualmente, trabalho como engenheiro de software em IA na no projeto de pesquisa "Aicury" e também desenvolvo projetos freelance, focando na entrega de código limpo e de alta qualidade.

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Web Full Stack, Back-end ou Front-end Júnior, aplicando conhecimentos técnicos e habilidades interpessoais para contribuir com soluções inovadoras em ambientes colaborativos e dinâmicos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Engenheiro de Software - Bolsista CNPq

Aicury - 07/2025 - atualmente

Atuo na validação e segurança de sistemas de IA utilizando Python, Flask, Docker, CI/CD e APIs REST, aplicando boas práticas de engenharia de software.

Desenvolvedor Full Stack - Freelance

GGABS TECH & DESIGN - 04/2025 - atualmente

Desenvolvo soluções full stack, desde a prototipação com Figma, programação frontend e backend até deploy automatizado. Além disso, cuido do branding, marketing digital e gerenciamento dos projetos da marca.

EDUCAÇÃO

Sistemas para Internet

Universidade Católica de Pernambuco (UNICAP) Início: 03/2023 - Conclusão: 07/2025

Ensino Médio

Colégio Militar do Recife Início: 01/2020 - Conclusão: 12/2022

HARD SKILLS (Habilidades técnicas)

Backend: Java, Spring Boot, Hibernate, Maven, SOLID, NodeJs, ExpressJs, Sequelize, Python, FastAPI, Flask

Frontend: Javascript, React, Typescript, Angular, NextJs, Vite **Estilização:** CSS, Sass, Tailwind CSS, Shadcn/ui, Chakra UI **Banco de dados:** PostgreSQL, MySQL, MariaDB e MongoDB

Testes: JUnit, Pytest, Jest e testes manuais

DevOps & Infraestrutura: Docker, Kubernetes, CI/CD, Jenkins, Github Actions

Metodologia Ágeis e ferramentas: Scrum, Kanban, Pair Programming, Jira, Trello, Notion

Design: UI/UX, Figma, Canva, Testes A/B

Versionamento e documentação: Git e Github, Swagger e Apidog

SOFT SKILLS (Habilidades interpessoais)

Proatividade, Criatividade, Mentalidade de Crescimento, Pensamento analítico, Resolução de problemas, Apresentação (Pitch), Liderança, Gestão de Tempo, Trabalho em equipe, Comunicação assertiva e Adaptabilidade.

PROJETOS

Sempre Nicea - Site institucional e ERP

Descrição: Repositório digital de pesquisas acadêmicas e painel administrativo com CRUD de informações e pesquisas que aparecem no site principal.

Tecnologias utilizadas: Java, Spring Boot, Typescript, NextJs, Sass, PostgreSQL, Docker, Supabase, Render e Vercel

Atuação: Desenvolvi o backend com autenticação JWT, Spring Security, envio de e-mails, armazenamento no Supabase e documentação com Swagger.

Website: https://sempre-nicea-front-neon.vercel.app/

Repositório Backend: https://github.com/gabrielhilins/SempreNicea_backend Repositório Frontend: https://github.com/gabrielhilins/SempreNicea_backend

GGABS Tech & Design - Landing Page

Descrição: Landing page criada para minha agência de tecnologia e design.

Tecnologias utilizadas: React, Sass, Vite, Vercel

Atuação: Desenvolvi todo o frontend dessa aplicação, priorizando autenticidade, desempenho e experiência do usuário.

Website: https://ggabstechdesign.com.br/

Link Frontend: https://github.com/gabrielhilins/GGABS

IDIOMAS

Inglês: Nível Avançado (C1)

CURSOS COMPLEMENTARES

Inglês Avançado II - Inglês Easy
Bootcamp Backend com Java - DIO + Santander
Versionamento de Código com Git e Github - Alura
MongoDB: Conhecendo um Banco de Dados NoSQL - Alura
JobReady: Competências para Empregabilidade - Wadhwani Foundation