



Maysa de Paula

Desenvolvedora de Software | Full Stack & DevOps

Em final de formação, com experiência prática no desenvolvimento de aplicações Full Stack (Angular, Java, Node.js) e Mobile (iOS/SwiftUI). Crio soluções completas, desde a prototipação em UX/UI até o deploy automatizado na nuvem. Minha principal força reside na automação de infraestrutura, com experiência na criação de pipelines CI/CD do zero com GitHub Actions, containerização de aplicações com Docker e deploy em plataformas como Heroku e Azure. Busco uma oportunidade júnior para aplicar minhas habilidades na construção de soluções robustas e escaláveis.

Dados Pessoais

(61) 99276 - 4532

maysa.dpaulas@gmail.com

Vicente Pires - Brasília / DF

www.behance.net/maysadepaula

www.linkedin.com/in/maysadpaulas

www.github.com/maysadepaula

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

FIAP - Cursando (último semestre)

Certificados

Angular - Curso Introductório

Rocketseat - 2025

Análise e Design Web 2.0

FIAP - 2024

Desenvolvimento e Designer Web 2.0

FIAP - 2024

Análise de Sistemas e Prototipagem Web

FIAP - 2024

Habilidades

Mobile: Swift, SwiftUI, Combine, Xcode, SQLite.

Back-End: Java, Spring Boot, Node.js.

DevOps & Cloud: Microsoft Azure (VMs, Networking), Google Firebase

(Authentication, Firestore, Functions),

Docker, Docker Compose, CI/CD, GitHub

Actions, Git/GitHub.

Front-End: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), Figma.

Design & UI/UX: Figma, Photoshop, Illustrator, InDesign, Capcut.

Bancos de Dados: MongoDB, Cloud Firestore.

Metodologias: Scrum, Kanban.

Experiência Profissional

Instituto de Gigantes | Web Designer

Setembro 2024 - Abril de 2025

- Desenvolvimento e manutenção de sites responsivos (HTML, CSS, Bootstrap) e prototipagem de interfaces no Figma, com foco em otimização para SEO. Design gráfico e social media.

Syscon Space | Suporte ao Cliente

Setembro de 2021 - Maio de 2023

- Desenvolvimento e personalização de e-commerces (WordPress, Tray) e suporte a integrações de API com sistemas ERP (Bling, Tiny).

Tribunal Regional Federal da 1ª Região | Estágio

Fevereiro de 2020 - Abril de 2021

- Suporte técnico a usuários de sistemas internos (SEI) e colaboração com a equipe de TI na resolução de incidentes.

Projetos Relevantes

Projeto DevOps: Automação CI/CD de API

- Configuração de infraestrutura na nuvem (Azure) e containerização (Docker) de aplicação (Java, Node.js) e DB (MongoDB).
- Implementação de pipeline CI/CD com GitHub Actions para build, push e deploy automatizados.

Lumen App: Protótipo iOS de Bem-Estar

- Desenvolvimento nativo com SwiftUI e Combine, e backend serverless com Firebase (Auth, Firestore).
- API REST com Cloud Functions (Node.js) e gerenciamento de cache local com SQLite.

Gerador de Certificados: Aplicação com Angular

- Desenvolvimento de SPA (Single-Page Application) com Angular, utilizando componentes, roteamento e formulários reativos.
- Integração de bibliotecas (RxJS, html2canvas) e estilização com Bootstrap para geração dinâmica de certificados.