

# Maria Fernanda Maia

Salvador, Bahia | celular: (71) 99115-1767

E-mail: [mariafernandapmaia@gmail.com](mailto:mariafernandapmaia@gmail.com) | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/mariafpm> | [GitHub](#)

---

## Desenvolvedora Web Front-end

**RESUMO:** Atualmente cursando Engenharia de Software na UCSAL, possuo experiência no desenvolvimento de aplicações web e foco em design UI, atuo na criação de sistemas completos e eficientes que atendem com precisão às necessidades dos usuários finais.

Minhas **especialidades** incluem **HTML, CSS, JavaScript, React Native, Node.JS e Java.**

## HABILIDADES

HTML | CSS | Java | JavaScript | Github | React | Node.JS | Adobe Photoshop | Figma | Git | Inglês Avançado | Espanhol Intermediário | Trabalho em Equipe | Resolução de Problemas | Comunicação | Adaptabilidade | Gerenciamento de Tarefas | Proatividade | Pensamento Crítico | UX | UI | Transformação Digital

## EDUCAÇÃO

### Universidade Católica do Salvador (Fev. 2024 - Presente)

Bacharelado - Engenharia de Software

## EXPERIÊNCIAS ANTERIORES

### Scrum Master/Gestora de Projetos | Plataforma de Upload de Vídeo - Processos de Software (Ago. 2024 - Nov. 2024)

- Liderança de equipes multidisciplinares em sprints ágeis, garantindo adaptabilidade a cada membro com suas respectivas tarefas, além de alinhamento com os principais objetivos do projeto.
- Realização de cerimônias ágeis (daily meetings, reviews e retrospectivas) para aprimorar a colaboração e produtividade coletiva.
- Gerenciamento de Tarefas via Trello e monitoria do andamento do projeto, otimizando a entrega em prazos pré-estimados, e aumentando a qualidade do produto final.

### Designer UX | Plataforma EcoSaves (Abril 2024 - Maio 2024)

- Desenvolvimento de wireframes e protótipos acessíveis, promovendo uma experiência de usuário intuitiva e funcional.
- Colaboração com outros desenvolvedores do time, alinhando requisitos técnicos da plataforma com necessidades de design extras.

**Desenvolvedora Front-end e Designer UI | OASIS - Plataforma de Gerenciamento de cultivos hidropônicos (Abril 2025)**

- Desenvolvimento de uma interface funcional, atendendo aos requisitos do cliente e garantindo uma experiência visual intuitiva e otimizada.
- Resolução ativa de problemas e trabalho em equipe, em prol de garantir a consistência e funcionalidade do sistema.