

Mayuri Cristina Arakaki

Praia Grande - São Paulo | **Celular:** (13) 99143-1903

E-mail: arakaki2212@gmail.com | **Linkedin:** [linkedin.com/in/mayuri-arakaki](https://www.linkedin.com/in/mayuri-arakaki) | **Github:** github.com/Arakaki-code

Objetivo: Desenvolvedora web Front-End

Resumo: Busco uma oportunidade como desenvolvedora front-end para aplicar e expandir meus conhecimentos em HTML, CSS, JavaScript e frameworks modernos como React. Tenho me empenhado por criar interfaces responsivas, acessíveis e otimizadas, além de grande interesse em colaborar com equipes multidisciplinares para entregar soluções criativas e eficazes.

HABILIDADES

- HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)
- React.js e Next.js
- Versionamento com Git e GitHub
- Figma e design responsivo
- Comunicação clara e trabalho em equipe
- Resolução de problemas e pensamento crítico

EDUCAÇÃO

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Descomplica, São Paulo, SP — 5º Período 4º Semestre | Conclusão: Junho de 2025.

Principais disciplinas: Análise e Levantamento de Requisitos de Software, Metodologias de Desenvolvimento de Software, Prática Integradora Desenvolvimento de aplicação e Prática Integradora Governança e Segurança.

CURSOS RELEVANTES

- **Crud Next JS** – Cod3r Udemy (2024)
- **React com TypeScript** – Rocketseat (2022)
- **JavaScript Avançado** – Alura (2020)
- **Web Design Responsivo** – Alura (2020)

PROJETOS RELEVANTES

Portfólio Web Pessoal | Projeto Individual

- Desenvolvi um portfólio interativo usando React e Saas para destacar meus projetos e habilidades.
- Integrei os serviços da EmailJs no formulário para envio de mensagens.
- Configurei e Implantei a aplicação web no Hosting Firebase.

E-commerce ATL Joalheria | Projeto Wordpress

- Criei uma loja virtual desenvolvido em wordpress para um cliente Artesão.
- Desenvolvi o layout no Figma e utilizei Css para implementação do design.
- Integrei redes sociais, sistema de correio e formas de pagamentos.
- Implantei no serviço de hospedagem e configurei o email profissional no site.

Exportar Catálogo de Produtos em PDF | Projeto Acadêmico

- Criei uma aplicação de cadastro de produtos para exportar catálogos em PDF usando Next e typescript.
- Desenvolvi o design e implementei o layout responsivo e funcional.

