

# Nayla Souza Ribeiro

Mooca - São Paulo

Telefone: (13) 97412-0087

E-mail: naylasouzariibeiro@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/naylasouzaribeiro/>

## FORMAÇÃO

- Tecnólogo em Sistemas para Internet na Universidade FIAP – Faculdade de Informática e Administração Paulista – São Paulo, SP. - Dezembro/2024.
- Aulas de inglês particulares – São paulo, SP. - Em curso.
- Tecnólogo em Produção multimídia na Universidade Santa Cecília – Unisanta – Santos, SP. Dezembro/2014.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Outubro 2024 até o momento - Freelancer
  - Desenvolvedor web freelancer. Atuo como freelancer, desenvolvendo aplicações web modernas, responsivas e acessíveis com React, TypeScript, JavaScript, Node.js e SASS.
- Junho de 2022 até junho de 2024 - {reprograma}
  - Desenvolvedora Front-end jr. Fiz parte do time de tecnologia responsável pela criação e manutenção de uma plataforma integrada de empregabilidade, seleção e gestão administrativa. Minha principal entrega foi o desenvolvimento de um módulo completo da plataforma, incluindo uma pesquisa de empregabilidade para alunas e empresas parceiras, gerando grande impacto para a Reprograma. A plataforma agilizou e tornou mais seguras as operações internas, além de fornecer dados mais confiáveis para os patrocinadores. Utilizei TypeScript, HTML, SASS e React.
- Outubro de 2021 até junho de 2022 - Accurate Software
  - Desenvolvedora Front-end jr. Trabalhei na Accurate Software, uma consultoria de TI, onde atuei na equipe de manutenção dos sites da Claro e na implementação de cookies conforme a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) para nossos clientes.

## QUALIFICAÇÕES

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando JavaScript, React, TypeScript, HTML e SASS, com foco em responsividade, acessibilidade e fidelidade ao design.
- Experiência no gerenciamento de estado com Redux e utilização de reducers para controle eficiente de fluxos de dados.  
Conhecimento em testes unitários e desenvolvimento orientado a testes (TDD).
- Experiência básica em consultas e manipulação de dados em bancos NoSQL, como MongoDB.
- Vivência com metodologias ágeis, principalmente Scrum, em times colaborativos e multidisciplinares.
- Produção de código limpo, semântico e reutilizável, com atenção à performance e manutenção.
- Experiência acadêmica com Cloud Computing & Network Architecture, incluindo desenvolvimento e monitoramento de aplicações na nuvem.