

OBJETIVO PROFISSIONAL

Estágio em Desenvolvimento | Desenvolvedor Front-End

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Graduando em Sistemas de Informação (IFBA), com previsão de conclusão em 07/2027, e formação em andamento no curso profissionalizante: Engenheiro **Front-End** (EBAC). Perfil analítico, com sólida base em desenvolvimento web e forte interesse em aplicações modernas, acessíveis e responsivas.

Profissional com atuação prática em interfaces web dinâmicas, voltadas à criação de soluções interativas e adaptáveis que assegurem uma navegação consistente em diferentes dispositivos. Experiência em aplicações **SPA** com **roteamento fluido**, **componentização reutilizável**, **estilização modular** e controle de dados em aplicações complexas. Conhecimento sólido em **Vue.js**, **TypeScript**, **Git/GitHub**, integração com **APIs REST** e ferramentas modernas de empacotamento, como **Vite**, **Parcel** e **Babel**. Aplica boas práticas de estruturação semântica (**HTML5**), técnicas de **SEO técnico** com uso de **meta tags** e **acessibilidade (A11Y)** segundo diretrizes **WCAG**. Possui vivência com **deploy** em ambientes como **Vercel**, além de uso de ferramentas como o **DevTools** para inspeção, validação e otimização da performance. Atuou em projetos pessoais voltados para **e-commerce** e **landing pages** promocionais, aplicando **design responsivo** com abordagem **Mobile First**.

- Habilidades em **React**, **Redux**, **Testing-Library**, **Vitest**, **Jest**, **Styled-Components**, **Typescript**, **jQuery**, **Bootstrap**, **Less**, **SCSS**, **Gulp**, **Grunt**, **HTML5**, **CSS3**, **Javascript (ES6)**, **Estruturação CSS: BEM**, **mySQL**, **Java**, **E-mail marketing**, **Javascript (ES6)** e **Python**;
- Conhecimentos em **UX/UI design**;
- Noções de Programação em **C**.

FORMAÇÃO

- Sistemas de Informação – Bacharelado - IFBA – 07/2023 - 07/2027;
- Engenheiro Front-End - Curso livre profissionalizante - EBAC - 07/2024 - 05/2025;
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tecnólogo - UNIFAN - 02/2023 - 06/2023 (Incompleto).

PROJETOS RELEVANTES

[Lista de Contatos](#)

07/2025

Projeto pessoal

- O site “Lista de Contatos” oferece uma interface moderna e organizada para gerenciar informações de contato, com foco em usabilidade e eficiência. Desenvolvido com **React**, **TypeScript** e **Styled-Components**, proporciona uma experiência fluida e visualmente agradável ao usuário.
- A estrutura das rotas foi criada com **React Router**, permitindo uma navegação rápida e sem recarregamento de página. O gerenciamento de estado global foi feito com **Redux**, garantindo consistência nos dados exibidos em tempo real. A estilização responsiva foi desenvolvida com **Styled-Components**, mantendo o design adaptável e coeso em diferentes dispositivos.

[Lumos](#)

09/2024

Projeto Pessoal

- Este projeto consiste em uma landing page para um serviço de streaming fictício, desenvolvida com foco em design responsivo e interatividade. Utilizei **HTML5** para a estruturação semântica, **jQuery** para implementar funcionalidades dinâmicas, **Bootstrap Icons** para uma interface iconográfica consistente e **SCSS** para estilização avançada com variáveis e mixins, garantindo um layout adaptável a todos os dispositivos.
- O desenvolvimento priorizou a experiência do usuário, com formulários validados, elementos interativos e otimização **SEO** através de meta tags adequadas. A organização modular do código em **SCSS** facilitou a manutenção, enquanto os recursos do **jQuery** agregaram dinamismo à página, resultando em uma solução visualmente atraente e tecnicamente robusta para apresentação do serviço.

Projeto pessoal

- Neste projeto, construí um buscador de perfis no GitHub, apresentando informações sobre repositórios e perfis de usuários. Ele utiliza tecnologias como **HTML5**, **CSS3** e **jQuery**, integrando a **API** do GitHub para buscar e exibir dados em tempo real.
- A interface foi estruturada com **HTML5**, enquanto a estilização responsiva e moderna foi implementada com **CSS3**, utilizando técnicas como **Flexbox** e **Grid Layout** para um design adaptável. **jQuery** foi empregado para consumir a **API** do GitHub e dinamizar a exibição dos resultados, enquanto efeitos de transição e interações suaves foram adicionados para melhorar a experiência do usuário.

Projeto pessoal

- Este projeto consiste em uma landing page de notícias de futebol, com o objetivo de apresentar informações de forma clara, atrativa e totalmente responsiva. O site foi pensado para proporcionar uma experiência de navegação fluida em diferentes dispositivos, empregando tecnologias como **HTML5**, **SCSS** (utilizando a metodologia **BEM**) e **jQuery** para garantir uma interface moderna e funcional.
- Durante o desenvolvimento, utilizei **HTML5** para estruturar o conteúdo de maneira semântica, organizando as seções principais de forma intuitiva para o usuário. O **SCSS**, aliado à metodologia **BEM (Block, Element, Modifier)**, foi fundamental para criar estilos modulados, reutilizáveis e de fácil manutenção, além de assegurar que o layout se adaptasse perfeitamente a diversos tamanhos de tela. O **jQuery** foi empregado para adicionar interatividade ao site, tornando elementos dinâmicos e melhorando a experiência do usuário.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL*(Pequeno negócio)***Atendente**

- Controle de caixa seguindo as orientações do setor com o intuito de manter o ambiente organizado;
- Atendimento ao cliente via ligação/chat por Whatsapp, anotando pedidos, respondendo dúvidas e auxiliando em demais situações.

IDIOMAS

- Inglês – Avançado

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

- **Linguagens:** Typescript | Javascript (ES6) | HTML5 | CSS3 | Python | C | Java | SQL
- **Bibliotecas e Frameworks:** React | Redux | Testing-Library | Jest | Vitest | Vue.js | jQuery | Bootstrap | Sass | Less | Styled-Components | Fetch API
- **Ferramentas e Build Tools:** Git | GitHub | Figma | Vite | Parcel | Gulp | Grunt | Babel | MySQL Workbench
- **Práticas e técnicas:** Metodologias CSS: BEM, SMACSS | Design Responsivo | SEO | E-mail marketing

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Curso: Programa Desenvolve - Fase 1 - Grupo Boticário & Koru;
- Evento: OFICINA Yoté: implementando um jogo africano de tabuleiro com HTML5 - Instituto Federal da Bahia - 2023;
- Evento: SNCT - Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - Instituto Federal da Bahia - 2023;
- Curso: HTML5 e CSS3: módulo 1, 2 e 3 - Curso em vídeo - 2023/2024;
- Curso JavaScript - Curso em vídeo - 2023;
- Curso: Python 3: Mundo 1 e 2- Curso em vídeo - 2023;
- Curso: Aprenda Linguagem C: Fundamentos para Lógica de Programação - Udemy - 2023.