

Anna Claudia Barros da Silveira

[Linkedin | Anna Silveira](#)

[GitHub](#)

[Portfólio](#)

(11) 97812-3539

annacbsilveira2002@gmail.com

Chácara Belenzinho – São Paulo - SP

20/06/2002

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-End Júnior

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Engenheira Front-End em formação pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, graduando em Tecnologia de Jogos Digitais com previsão de término para Junho de 2024. Profissional com perfil criativo, bom raciocínio lógico e facilidade de aprendizagem. Possui experiência em gerenciamento de redes sociais e construções de Designs Digitais.

Desenvolvimento web - front e back-end integrados a APIs, design digital para Social Media, projetos freelance de design, desenvolvimento de jogos digitais e projetos de ilustração.

- Habilidades em Desenvolvimento Web em HTML, CSS, JavaScript, Sass, Bootstrap, Parcel, Gulp, Grunt, Less, jQuery, React, Ajax, Vue e TypeScript.
- Conhecimentos em Git/Github e node.js.
- Noções de Figma, Python, Angular e Cypress.

FORMAÇÃO

- Jogos digitais | Curso Tecnólogo | Universidade São Judas Tadeu | Fev/2022 - Jun/2024
- Engenheiro Front-End | Curso Livre Profissionalizante | EBAC | Fev/2024 - Abr/2024
- Marketing | Curso Técnico integrado ao Ensino Médio - ETEC Martin Luther King | Fev/2018 - Dez/2020

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Instituto Viva Quiropraxia

Setembro/2022 - Janeiro/2024

Social Media

- Gestão de redes sociais para potencializar o engajamento e maximizar a visibilidade da clínica.
- Desenvolvimento de conteúdo visual impactante e elaboração de postagens atrativas para diversos canais de comunicação.
- Facilidade na interação com o público-alvo, estimulando a participação e o envolvimento ativo.
- Condução de pesquisas de mercado visando a elaboração de conteúdo estratégico e a implementação de táticas de marketing eficazes.

PROJETOS RELEVANTES (realizados para estudo)

Clone Disney+

março/2024

EBAC

- Clone do site da Disney+ (Streaming de filmes e séries)
- Site responsivo, desenvolvido com HTML e JavaScript, com estilização feita através do Sass. Utilização do Gulp para comprimir e minificar arquivos.

- Site para pesquisar usuários do GitHub e suas informações.
- Desenvolvido com HTML, CSS, JavaScript, jQuery. Implementação do AJAX para requisições assíncronas da API do GitHub. O site funciona por uma barra de pesquisa com o nome do usuário, que o localiza e exibe suas informações dinamicamente.

- Clone do site do Spotify (Streaming de músicas)
- Desenvolvido com HTML, CSS, JavaScript e React, com o consumo de uma API própria em JSON para filtragem de artistas.

- Lista de tarefas interativa para melhor controle de atividades.
- Desenvolvido com HTML, CSS, JavaScript puro. Projeto feito para treinar a manipulação do DOM, uma lista de tarefas que podem ser adicionadas, concluídas e excluídas.

IDIOMAS

- Inglês - avançado
- Espanhol - intermediário

COMPETÊNCIAS

- Linguagens e Pré-processadores: **HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Python, Sass, Less**
- Frameworks e Bibliotecas: **Bootstrap, jQuery, React, Vue, Angular**
- Ferramentas de Desenvolvimento e Build: **Parcel, Gulp, Grunt, Node.js, Cypress, Ajax**
- Ferramentas de Colaboração e Design: **Git/GitHub, Figma**

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- JavaScript para WEB - Alura, 2023
- Front - End, HTML e CSS - Alura - 2023
- Lógica de Programação - Alura, 2022
- Formação Design gráfico - Alura, 2022
- Informática - Pacote Office - ETEC Martin Luther King, 2020