

Bruna Carla Ribeiro Santiago de Oliveira

[LinkedIn](#) | [Github](#) | [Portfólio](#)

Email: santiagobruna147@gmail.com

Celular: (21) 97595-6657

Nova Iguaçu - Rio de Janeiro

Data de nascimento: 27/05/2004 - 20
anos

Objetivo profissional

Desenvolvimento Front-end

Resumo qualificações

Em formação em Desenvolvimento Full-Stack pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, com graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Profissional com perfil colaborativo e proativo, com sólida experiência no desenvolvimento front-end e forte interesse em criar interfaces dinâmicas e responsivas. Estou em busca de oportunidades para aplicar minhas habilidades em HTML, CSS, JavaScript e frameworks modernos, enquanto continuo expandindo meus conhecimentos no universo do desenvolvimento.

Habilidades:

- Desenvolvimento Front-End com HTML, CSS e JavaScript, criando sites e aplicações web responsivas e acessíveis.
- Experiência com frameworks como React, Bootstrap 5, Tailwind CSS e automação de tarefas com Gulp e Grunt.
- Aplicação de metodologias ágeis no gerenciamento de projetos, visando eficiência e resultados rápidos.

Conhecimentos Complementares:

- Início no Back-End, com foco em conceitos e implementação de APIs.
- Noções de infraestrutura de servidores e integração contínua, buscando uma compreensão completa do ciclo de desenvolvimento de software.

Formação

• Formação – Desenvolvimento Fullstack (Curso Livre) – EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Início: 29/07/2024 - Previsão de término: 29/07/2026.

• Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Universidade Estácio de Sá
Início: Janeiro/2022 - Conclusão: Junho/2024

Experiência profissional

Empresa de Transporte Blanco (Queimados/ Rio de Janeiro)

Jovem Aprendiz - Setor de Estatística

Início: fevereiro/2024 - fim: fevereiro/2025

- Gerenciamento e conferência das guias de presença dos motoristas, assegurando a exatidão dos registros por meio da verificação de datas, assinaturas e horários.
- Análise dos horários de início e término das viagens, garantindo precisão nos relatórios de presença e prevenindo inconsistências.
- Organização de documentos, controle de faltas de caixa e apoio na realização de ajustes, garantindo o arquivamento adequado e a acessibilidade das informações para o setor.

Projetos relevantes

Clone da Disney Plus

- Projeto desenvolvido para estudo de boas práticas em estruturação e estilização, aplicando a metodologia BEM para uma organização limpa do CSS.
- Usei Gulp para automação de tarefas e Sass para estilização, além de configurar completamente a responsividade para uma experiência ideal em diferentes dispositivos.
- Realizei o deploy do projeto, proporcionando uma aplicação estável e acessível em produção.

Sistema de Pedidos para Hamburgueria

- Desenvolvi uma aplicação simples e funcional para uma hamburgueria, permitindo que os usuários façam pedidos e sejam direcionados para o WhatsApp com a mensagem pronta do produto solicitado.
- Apliquei JavaScript para a funcionalidade e lógica do pedido, otimizando o fluxo e a experiência do usuário para garantir rapidez e praticidade.

Portfólio Pessoal

- Site desenvolvido com HTML, CSS, Bootstrap 5 e JavaScript para apresentar meus projetos e habilidades de forma profissional e visualmente atraente.
- A estrutura do portfólio é completamente responsiva, destacando-se pela navegabilidade e design intuitivo.

Idiomas

Inglês - Intermediário

Competências

Linguagens e Tecnologias

- HTML | CSS | JavaScript | Sass | Less | Tailwind | Bootstrap 5 | jQuery | Metodologias de CSS (BEM) | Ajax e exceções | TypeScript | VueJS | Glide (para programação de dispositivos móveis).

Ferramentas de Desenvolvimento e Automação

- Gulp | Grunt | Git | GitHub | Parcel

Desenvolvimento Web

- Responsividade e Mobile First | Controle de versões (branches e merge) | Configuração e deploy de projeto.

Atividades Complementares

- Criando uma Landing Page do Zero no Figma – EBAC | 04/09/2024
- Fundamentos da Programação Web – Evento Discover – Rockseat | 04/10/2023.