

Sebastião Brunno Da Costa Gomes

Pau dos ferros, RN 59900-000 (Open to Remote) | + 55 (84) 99649-2087 | sbrunno.costa@gmail.com
linkedin.com/in/brunno-costa/ | github.com/Brunno-costa27

HABILIDADES TÉCNICAS

Front End | React, Javascript, Typescript, Django, Bootstrap, Tailwind Css

Back end | NodeJs, PostgreSQL, MySQL, Prisma, Django Rest Framework

Developer Tools | Git, npm, node, yarn, Agile, Scrum, Kanban, Jira, Clean Code, MVC, Swagger

EXPERIÊNCIAS E PROJETOS

Full-Stack Software developer | Empresa SIASP (Estágio)

[Criação de Sistemas Web Vue](#) | [Git](#) | [Javascript](#) | [MySQL](#) | [Jira](#) | [Adonis](#) | [Puppeteer](#) | [Scrum](#)

- Durante meu estágio, participei ativamente do processo de modelagem de processos de negócio utilizando a notação BPMN. Minhas responsabilidades incluíam o planejamento de tarefas, a priorização de requisitos e a distribuição de tarefas para a equipe de desenvolvimento. Durante as sprints, participei de reuniões diárias para atualizar o status das tarefas e resolver quaisquer impedimentos. Além disso, contribuí para reuniões de validação de requisitos e retrospectivas semanais. Minha atuação foi fundamental para garantir a eficiência e qualidade dos processos da empresa. Traduzir um design Figma em código, em vários sistemas. Participava da criação do processo, desde o início até a documentação pensando na jornada do usuário das aplicações e como podemos criar as páginas e consumir os dados com a tecnologia correta. Criava sistemas visualmente ricos usando CSS (componentes estilizados, CSS, etc). - Participava do planejamento diário e do sprint para detalhar todas as tarefas que estão sendo realizadas e os lançamentos que obtivemos, e o esforço que precisamos para cada tarefa. - Consumir API Rest e API Graph para mostrar apenas as informações importantes para o usuário.

Full-Stack Software developer | IFRN (Instituto Federal do Rio Grande do Norte) [Criação de projetos para componentes curriculares Django](#) | [Django Rest Framework](#) | [Flask](#) | [SQL](#) | [REST](#) | [Vue](#) | [Swagger](#) | [python](#) | [Selenium](#) | [JavaScript](#) | [CSS](#) | [HTML](#) | [Arquitetura de softwares](#) | [Agile](#) | [Estrutura de dados](#) | [Gerenciamento de projetos](#) | [POO](#) | [Algoritmos](#) | [Git](#)

Durante minha graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, tive a oportunidade de participar ativamente da criação de diversos projetos como parte dos componentes curriculares. Minha experiência inclui o desenvolvimento de soluções utilizando uma variedade de tecnologias e conceitos, incluindo: Tecnologias e Frameworks: Utilize Django, Django Rest Framework, Flask, SQL, Vue.js e Swagger para criar aplicações web e APIs REST. Linguagens de Programação: Trabalhei com Python para desenvolvimento backend e também utilizei JavaScript, CSS e HTML para a criação de interfaces web. Conceitos Avançados: Aprofundei meus conhecimentos em Estruturas de Dados, Arquitetura de Softwares e Programação Orientada a Objetos (POO). Metodologias e Ferramentas: Adotei práticas ágeis de desenvolvimento de software e participei do gerenciamento de projetos acadêmicos. Controle de Versão: Utilize o GIT para controle de versão e colaboração em equipe.

EDUCAÇÃO: IFRN (Instituto Federal do Rio Grande do Norte) - Superior Completo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.