

João Paulo Secundo

Aracaju, SE | (13) 99755-8762 | secundo.jp@gmail.com | linkedin.com/in/joao-paulo-secundo

Perfil

Cientista da computação com **2+** anos de experiência construindo aplicações escaláveis, experiência internacional, e sólidas habilidades de programação e resolução de problemas. Dedicado e apaixonado por criar soluções de alta qualidade que aprimorem a experiência do usuário e a satisfação do cliente. Experiente em **algoritmos**, **ferramentas em nuvem** e em desenvolvimento **fullstack** – incluindo todas as etapas do desenvolvimento de software moderno. Proficiente em colaborar em equipes dinâmicas e aplicar as melhores práticas de programação, sempre buscando causar um impacto positivo e crescer profissionalmente.

Experiência

DESENVOLVEDOR WEB | MOOBI TECH | MAIO 2022 – MARÇO 2023

- Construi uma **API** interna em **C# (.NET)** para interagir com 3 projetos internos diferentes para atender à necessidade de um processo de troca de dados simplificado que melhorou a eficiência da colaboração e do fluxo de trabalho de outras equipes;
- Desenvolvi novas e refatorei funcionalidades existentes de **Front End (TypeScript)** e **Back End (.NET)** para a aplicação principal da empresa, alinhando-se com requisitos específicos, o que melhorou a **UX** e a satisfação do cliente;
- Atuei em um ambiente ágil com metodologia **Scrum**, colaborando com equipes multidisciplinares para entrega de soluções de valor.

DESENVOLVEDOR WEB | UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE | AGO. 2021 – NOV. 2022

- Desenvolvi novos módulos para uma aplicação **web** projetada para gerenciar departamentos universitários, usando **.NET** e **Angular**, com base em requisitos definidos por *stakeholders*, o que expandiu os recursos da aplicação, permitindo um gerenciamento de departamentos mais eficiente;
- Refatorei um módulo da aplicação de uma tecnologia de **frontend** inadequada para o **Angular**, o que melhorou muito o **desempenho** e a **UX**;
- Integrei novos membros ao desenvolvimento do aplicativo, fornecendo orientação e monitoramento de commits, garantindo que se adaptassem rapidamente à stack de desenvolvimento e ao workflow do **Git**.

Educação

- **Intercâmbio internacional** | Memorial University of Newfoundland - CA | Set 2023 – Abr 2024
- **Bacharel** em Ciência da Computação | Universidade Federal de Sergipe - BR | Abr 2018 – Abr 2025
 - TCC: [*Desenvolvimento de aplicações com arquitetura de **microsserviços***](#)

Habilidades e Capacidades

- **Linguagens de programação:** C, C++, C#, Java, Python, PHP, JavaScript, TypeScript;
- **Estruturas de dados & Algoritmos:** Arrays, Listas, Árvores, Hash Tables, Grafos, Ordenação & Busca;
- **Desenvolvimento de Software:** Sistemas Distribuídos, POO, Testes unitários, Git, MVC, CLEAN, SOLID;
- **Desenvolvimento Web:** HTML, CSS, JS, APIs REST, .NET, Spring, Node.js, Laravel, React, Angular, Vue;
- **Dados e Databases:** Relacionais, SQL, LINQ, PostgreSQL, Oracle, NoSQL, MongoDB, Análise de dados;
- **Cloud & DevOps:** AWS (EC2, S3, RDS, Lambda), RabbitMQ, Docker, Kubernetes, Pipelines de CI/CD;
- **Soft skills:** Resolução de problemas, Trabalho em equipe, Comunicação, Inglês fluente.

Prêmios e bolsas de estudos

- Beneficiário da bolsa de estudos do *Programa Líderes Emergentes nas Américas* (Global Affairs Canada).