

GABRIEL MARINHO DOS SANTOS

Brasília/DF

E-mail: gabrielmarinhodossantoscd@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/gabriel-marinho-bsb/>

Telefone: (61) 99367-2608

Objetivo: Desenvolvedor Full Stack

Resumo Profissional

- Profissional Técnico em Informática, Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, MBA de Desenvolvedor Mobile, com experiência na área de Desenvolvimento de Softwares, atuando em empresas de pequeno porte.
- Experiência no desenvolvimento de códigos e sistemas com qualidade e robustez, bem como análise de requisitos do sistema, criação e consumo de API's, conceitos de Cleancode, testes automatizados, Code Review, lógica de programação e legibilidade do código.
- Atuação em criação, desenvolvimento e integração de serviços Web, arquitetura e desenvolvimento de Projeto MVP, documentação de sistemas legados, migração de tecnologia, rotinas de atendimento e suporte técnico aos usuários.
- Conhecimentos em integração e entrega contínua de forma automatizada, padrões de projetos, modelagem e tabelas em bancos relacionais, conceitos de orientação a objeto e técnicas de desenvolvimento seguro.
- Amplo conhecimento em HTML, CSS, Javascript, Typescript, Nodejs, Angular, Java, JSP, Servlets, SQLServer, PostgreSQL, Git, Github, Gitlab, Scrum, Docker.
- Postura, facilidade de adaptação a outros ambientes e equipes, com visão sistêmica dos processos envolvidos nos setores, possibilitando a atuação estratégica para o alcance dos resultados propostos.
- Inglês: intermediário.

Formação

- **MBA de Desenvolvedor Mobile** – IGTI - Instituto de Gestão e Tecnologia da Informação, 2023.
- **Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** – UNIP - Universidade Paulista, 2021.
- **Técnico em Informática** – ETB - Escola Técnica de Brasília, 2019.

Experiências Profissionais

CP&P (Freelancer) **Período:** 08/2023 – 12/2024.
Cargo: Desenvolvedor

ANASPOL – Associação Nacional de Policiais e Bombeiros Militares **Período:** 10/2023 – 10/2024.
Cargo: Desenvolvedor Full Stack (Freelancer).

Principais Atividades:

- Atuação no estudo e a análise do fluxo de agendamento e administrativa, identificando as áreas que necessitavam de melhoria.
- Levantamento e análise de requisitos do cliente.
- Desenvolvimento de telas mostrando as principais funcionalidades do sistema (anterior ao desenvolvimento ao sistema).
- Desenvolvimento de um MVP contendo apenas a funcionalidade principal de cadastro de pedidos para apresentação e aprovação dos gestores.
- Desenvolvimento de um sistema para automação e gerenciamento dos serviços antes feitos de maneira manual.
- O sistema possui: cadastro e gerenciamento de funcionários, cadastro e gerenciamento de associados, cadastro e gerenciamento agendamentos de serviços (Barbearia, Saúde, Jurídico), cadastro e gerenciamento de hotéis, cadastro e gerenciamento de parceiros, cadastro e gerenciamento de agendas dos funcionários, cadastro e gerenciamento de perfis, cadastro e gerenciamento de menus.
- Criptografia de senha, execução de testes e design responsivo.
- Registro de domínios, Google Analytics e Google Recaptcha e deploy com o Docker no google cloudy.
- Tecnologias: Angular 11, Nodejs, Typescript, MVC, JWT, PostgreSQL, Docker, Json, Git- Gitlab;
- <https://anaspol.com.br>

JallCard - Especialistas em cartões inteligentes.

Período: 11/2023 – 05/2024.

Cargo: Desenvolvedor

Principais Atividades:

- Atuação na investigação e correção de bugs no sistema
- Utilização das linguagens e tecnologias: Java, Scala, PostgreSQL, MVC, TDD, Integração Contínua, Gitlab.
- Integração com amplo time de desenvolvedores.
- Análise de dados, riscos, falhas e causas.
- Code Review

SPA Tecnologia e Inovação.

Período: 03/2022 – 11/2023

Cargo: Analista Desenvolvedor de Sistemas

Principais Atividades:

- Atuação na investigação, manutenção e correção de bugs no sistema de gestão escolar utilizando as linguagens e tecnologias: Java, Springboot, Angular, SQLServer, MVC, Scrum, Git - Github Jenkins e Jira.
- Análise de dados, riscos, falhas e causas.
- Acompanhamento do desempenho e resultados.
- Desenvolvimento de melhorias e soluções estratégicas.

Projeto Ótica Panda.

Período: 03/2023 – 09/2023.

Cargo: Desenvolvedor Full Stack (Freelancer).

Principais Atividades:

- Atuação em estudo e a análise do fluxo de compra e venda dos produtos da ótica, identificando as áreas que necessitavam de melhoria.
- Levantamento e análise de requisitos do cliente.
- Desenvolvimento de um MVP contendo apenas a funcionalidade principal de cadastro de pedidos, para apresentação e aprovação dos gestores e elaboração/execução de testes.
- Tecnologias: Angular, Nodejs, JWT, Typescript, PostgreSQL, Docker, VPN – CentyOS – Ubuntu.

Teige Brasil.

Período: 02/2021 – 02/2022.

Cargo: Desenvolvedor Web.

Principais Atividades:

- Atuação no desenvolvimento de páginas WEB HTML, CSS, Wordpress – Elementor.
- Gerenciamento do servidor de hospedagem e serviços do google, registro de domínio.

Projeto E-Wines Brasil.

Período: 06/2021 – 11/2021.

Cargo: Desenvolvedor Web (Freelancer).

Principais Atividades:

- Atuação na migração do e-commerce da plataforma Loja Integrada para plataforma Tray, realizando a transferência de produtos, clientes e pedidos.
- Integração com o marketplaces (Mercado Livre) para venda e configuração e cálculo de entrega dos produtos. Integração com a Tyne.
- <https://www.ewinesbrasil.com.br/>

Projeto AWP Brasil.

Período: 01/2020 – 04/2020.

Cargo: Desenvolvedor Full Stack Java (Freelancer).

Principais Atividades:

- Atuação no desenvolvimento de um sistema de gerenciamento de assistência técnica a nobreaks, utilizando: HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, Mysql, Java - jsp servlet.
- Design responsivo, Análise do fluxo de trabalho da empresa.
- Elaboração de documentação do sistema disponibilizando Diagrama de atividades, UML, Casos de Uso, Modelo Lógico, Diagrama de Sequência e Plano de Desenvolvimento.

Idioma

- **Inglês** – Intermediário (CILT - Centro Interescolar de Línguas de Taguatinga).

Cursos Complementares | Certificações

- **Certificação Scrum Foundation Certificate (SFC)** – Certiprof.