

Rômulo Pereira Famiglietti

São Paulo SP
Tel.: (11) 94342-1854
romulopfami@gmail.com
Rômulo Famiglietti | LinkedIn
[Portfólio](#)

PERFIL PROFISSIONAL:

Estudante de Engenharia de Software e Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, buscando uma oportunidade para aplicar e aprimorar habilidades em desenvolvimento de software. Tenho experiência com HTML, CSS, JavaScript, Python e Git, além de sólida base em lógica de programação e resolução de problemas e automações. Sou proativo, comprometido e preparado para contribuir com uma equipe de desenvolvimento.

HABILIDADES TÉCNICAS:

Linguagens: Python, JavaScript, HTML, CSS, SQL, React, Node.js, Tailwind, Django, C++

Ferramentas: Visual Studio Code, CDM, Git, GitHub, n8n, APIs, Figma, Docker, Arduino

Conceitos e Metodologias: Lógica de Programação, Resolução de Problemas, Metodologias Ágeis, Prompt Engineering (IA), Versionamento.

Outras: Conhecimentos básicos em Servidores e Interações

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Bacharelado em Engenharia de Software – Universidade Cruzeiro Do Sul (Conclusão prevista: 12/2029)
Técnico em Desenvolvimento de Sistemas – SENAI Morvan Figueiredo (Concluído em 12/2025)
Técnico em Eletroeletrônica – SENAI Roberto Simonsen (Concluído em 12/2023)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Desenvolvedor de Software Freelancer

Remoto | Jan/2026 – Atual

- Desenvolvimento de soluções de software sob medida, com foco em automação de processos, integração de sistemas e otimização de fluxos operacionais.
- Implementação de automações com n8n, consumo e criação de APIs REST, aplicando lógica de programação para redução de tarefas manuais e aumento de eficiência.
- Integração de serviços e sistemas externos via APIs, garantindo confiabilidade, escalabilidade e desempenho das soluções.
- Levantamento e análise de requisitos, modelagem de fluxos, validação com stakeholders e entrega de soluções alinhadas às necessidades do negócio.
- Atuação em projetos remotos seguindo boas práticas de desenvolvimento, versionamento de código e organização técnica.

Tecnologias: n8n, JavaScript, APIs REST, automação de processos, lógica de programação, Git.

EFF Dental Componentes

Operador de Sistemas CNC | Dez/2024 – Fev/2025

- Operação e ajuste de sistemas CNC programáveis, com leitura e interpretação de códigos e parâmetros técnicos, fortalecendo a base em lógica e automação.
- Interpretação de desenhos técnicos e especificações, com abordagem similar à leitura de requisitos e documentação técnica em projetos de software.
- Execução de medições, validações e controle de qualidade, garantindo precisão, padronização e confiabilidade dos processos.
- Registro de informações técnicas e apoio à melhoria contínua dos processos produtivos.

Competências transferíveis: lógica técnica, leitura de requisitos, validação de resultados, atenção a detalhes, foco em qualidade.

Aztlan Technology

Técnico em Sistemas Eletrônicos | Mai/2024 – Ago/2024

- Atuação em análise, diagnóstico e resolução de problemas técnicos, aplicando raciocínio lógico e abordagem sistemática.
- Montagem, testes e validação de sistemas eletrônicos conforme procedimentos técnicos e documentação.

- Elaboração de documentação técnica e relatórios, prática essencial em ambientes de desenvolvimento de software.
 - Suporte a projetos técnicos com foco em organização, confiabilidade e rastreabilidade da informação.
- Competências transferíveis: troubleshooting, documentação técnica, testes, análise de sistemas.

CURSOS COMPLEMENTARES

Excel Completo – SENAI Roberto Simonsen – Concluído 03/2023

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

Maratona de Programação – Layers Education

Jun/2025 | Carga horária: 9h

- Participação em maratona de programação com foco em resolução de problemas, raciocínio lógico e trabalho em equipe.
- Desenvolvimento de soluções sob pressão de tempo, aplicando lógica, colaboração e tomada de decisão rápida.

Atlética Engenharia São Judas – Futsal

Atleta (Fixo/Ala) | Atual

- Atuação em equipe esportiva competitiva, desenvolvendo trabalho em equipe, comunicação, disciplina e resiliência.
- Gerenciamento de tempo e desempenho sob pressão, habilidades diretamente aplicáveis a ambientes ágeis e projetos com prazos.

Comissão de Alimentação Escolar – SESI

Membro | 2023

- Coleta, análise e registro de dados sobre desperdício de alimentos.
- Correlação entre tipo de refeição e níveis de desperdício, apoiando ações de conscientização baseada em dados.
- Desenvolvimento de pensamento analítico, organização e responsabilidade social.

Representante de Sala – SENAI

2022 – 2023

- Comunicação entre alunos e gestão escolar, disseminando informações sobre prazos, eventos e oportunidades.
- Organização de demandas, acompanhamento de prazos e apoio à coordenação de atividades acadêmicas.

Comitê de Organização dos Interclasses

Membro | 2022

- Planejamento e organização da logística das partidas esportivas.
- Análise de cenários, definição de regras e cronogramas, fortalecendo habilidades de organização e tomada de decisão.

Representante de Sala – SESI (Ensino Médio)

2021

- Mediação da comunicação entre alunos, pedagogos e gestão escolar.
- Desenvolvimento de responsabilidade, clareza na comunicação e liderança.

Programa Atletas do Futuro – SESI

Atleta de Futsal | 2019 – 2020

- Desenvolvimento de disciplina, foco, estratégia e capacidade de lidar com desafios em ambiente competitivo.
- Formação de base comportamental sólida para trabalho em equipe e aprendizado contínuo.