

Pedro da Cunha Salemi

Desenvolvedor Júnior Full-Stack PHP (ênfase em Backend) | JavaScript | SQL Server

(21) 99472-5167

pedrosalemi22@gmail.com

Andaraí, Rio de Janeiro - RJ

GitHub: <https://github.com/SalemiDeveloper> |

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pedro-salemi-911604269/> |

Portfólio: <https://salemideveloper.github.io/>

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full-Stack em formação, com foco em sistemas de gestão financeira. Experiência prática no desenvolvimento de módulos backend em PHP (POO) e SQL Server, com integração de JavaScript para interfaces web. Atuação em equipe ágil utilizando metodologias Scrum e Kanban, participando da entrega de soluções com eficiência e organização. Buscando oportunidades para aplicar e expandir conhecimentos em desenvolvimento web.

Objetivo

Oportunidade como **Desenvolvedor Júnior Full-Stack**.

Experiência Profissional


Studio VS – Estagiário de Desenvolvimento Full-Stack (Presencial)

 Rio de Janeiro, RJ | 08/2024 – Atual

- Desenvolvimento de módulos financeiros utilizando PHP com POO, além de JavaScript e SQL Server.
- Colaboração na conversão de sistema legado para web, modernizando funcionalidades existentes.
- Implementação de interfaces web dinâmicas, com foco em performance e usabilidade.
- Integração de práticas ágeis no dia a dia com Scrum (desenvolvimento) e Kanban (homologação).
- Suporte à manutenção de sistemas, documentação e testes manuais.

Projetos Pessoais

Sistema de Catálogo de Jogos

 GitHub: <https://github.com/SalemiDeveloper/jajoguei>

Aplicação em PHP consumindo API RAWG, com funcionalidades para listar, buscar e filtrar jogos desejados, jogados e em andamento. Interface simples, sem login, usando HTML/CSS/JavaScript.

Contador Mobile (Pesquisa & Eleições)

 Local

Aplicativo que permite contar elementos customizáveis (pessoas, dias, votos etc.), com funcionalidades de soma e subtração. Útil para pesquisas e controle de fluxo.

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FAETERJ-Rio

5º período | Conclusão prevista: 1º semestre de 2025

Idiomas

Inglês: Avançado (leitura técnica, documentação, cursos)

Tecnologias & Ferramentas

- Linguagens & Web: PHP (POO), JavaScript (DOM), HTML5, CSS3, C, Python
- Bancos de Dados: SQL Server, MySQL
- Ferramentas: Git, GitHub, TortoiseSVN, VSCode
- Metodologias: Scrum, Kanban
- APIs & Integrações: Consumo de APIs REST (ex: RAWG)

Diferenciais

- Familiaridade com controle de versão em equipe (Git e SVN)
- Experiência com projetos orientados a objetos
- Conhecimento prático de versionamento de sistemas legados para web