

Houmar Passareli Rodrigues de Souza

Arquiteto de Software & Desenvolvedor Full-Stack

Localização: Curitiba, PR

Contato: (65) 98109-6143 | houmarpassarelli@gmail.com

Links: [LinkedIn](#) | [Github](#) | [houmarpassareli.dev](#)

Resumo Profissional

Sou Desenvolvedor Full-Stack e Arquiteto de Software com mais de 15 anos de experiência em desenvolvimento e infraestrutura. Já participei de projetos escaláveis que impactaram mais de 5 milhões de usuários. Possuo sólidos conhecimentos em programação funcional, diversos modelos de arquitetura de software (Microservices, Event-driven), práticas DevOps avançadas e fluência em múltiplas linguagens de programação, incluindo PHP, JavaScript/TypeScript, Python, Java e Go.

Atuei ativamente com liderança técnica, empregando ferramentas de gestão ágil (Scrum, Kanban) e foco em Clean Code. Minha experiência recente abrange a construção de plataformas SaaS multi-tenant, integração de sistemas com IA generativa local e o desenvolvimento de ferramentas otimizadas para fluxos de trabalho modernos. Estou sempre em busca de novos desafios, priorizando o aprendizado contínuo e o compartilhamento de conhecimento.

Formação Acadêmica

- **Pós-graduação Lato Sensu - Arquitetura de Software Distribuído**
Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC Minas) | 2020 - 2022
- **Bacharel em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**
UNIVAG - Centro Universitário de Várzea Grande | 2012 - 2015

Competências Técnicas

Categoria	Tecnologias e Ferramentas
Linguagens (Back-end)	PHP (Laravel, Symfony, CakePHP), Node.js, Python (Django, Flask), Go, Java, .NET (ASP.NET C#).
Front-end & Mobile	JavaScript (ES5+), TypeScript, Vue.js, ReactJS, React Native, Angular, NuxtJS, Electron, jQuery.
Bancos de Dados	Relacionais: MySQL, PostgreSQL, SQL Server, PL/SQL. NoSQL: MongoDB, Firestore, Redis.
Cloud & Infraestrutura	AWS, Google Cloud Platform, Azure, Docker, Kubernetes, Linux (Distros, WSL2).
Arquitetura & IA	Microserviços, RabbitMQ, Apache Services (Spark, Kafka), GraphQL, IA Local (LM Studio).

Experiência Profissional

Arquiteto de Software / Desenvolvedor Full-Stack | iForense

Novembro 2025 - Maio 2026 (Remoto)

- **Projeto Anisys (SaaS Multi-tenant):** Liderança técnica no desenvolvimento da plataforma, englobando os micro-serviços de portal, buscas e refinamento de dados. Arquitetura voltada para alta disponibilidade e consumo em tempo real.
- **Ecossistema & Mensageria:** Integração de aplicações com Vue.js e Laravel, arquitetadas com dispatchers SQS, filas AWS Fargate e persistência dinâmica utilizando MongoDB.

- **DevOps & Produtividade:** Implantação de ambiente Linux em WSL2, orquestração avançada com Corepack/Yarn e metodologias ágeis (Kanban). Utilização de LLMs rodando localmente através do LM Studio para auxiliar no desenvolvimento contínuo.

Desenvolvedor Full-Stack | Analytica Ensino

Fevereiro 2025 - Agosto 2026 (Remoto)

- Desenvolvimento focado na plataforma de ensino e análise de desempenho, em sua versão Web e Mobile.
- Implementação de funcionalidades escaláveis com Typescript, JavaScript (Node.js, React.js), React Native, PostgreSQL e Redis, operando em infraestruturas AWS.

Analista Desenvolvedor Full-Stack | Ivy Group S/A

Março 2023 - Fevereiro 2025 (Remoto)

- Atuação multidisciplinar em projetos variados aplicando a metodologia de arquitetura orientada a microsserviços.
- Desenvolvimento de soluções com stack tecnológica incluindo PHP, Node.js, Vue.js, React, Angular, Java, Go e TypeScript.
- Gerenciamento e implantação de infraestrutura cloud com uso de Docker, Kubernetes, AWS, Google Cloud e Apache Services (Spark, Kafka).

Analista Desenvolvedor Full-Stack | Estuda.com

Mai 2022 - Março 2023 (Remoto)

- Desenvolvimento focado na plataforma educacional para otimização de desempenho de alunos e gestão pedagógica, em sua versão Web e Mobile.
- Implementação de funcionalidades escaláveis com PHP (Core/Laravel), JavaScript (Node.js, Vue.js), React Native, Python, MySQL e Redis, operando em infraestruturas AWS e Google Cloud.

Líder Técnico & Scrum Master | Ge2Gether

Novembro 2020 - Maio 2022 (Remoto)

- Responsabilidade técnica pela equipe de desenvolvimento e alinhamento de processos ágeis com QA/UX/UI.
- Atuação direta no backend usando Node.js, Go, Python e TypeScript, com integração via Firebase e orquestração Docker/Kubernetes em Google Cloud.

Experiências Anteriores em Destaque

- **Líder Técnico & Scrum Master | Estuda.com** (Novembro 2019 - Novembro 2020): Liderança técnica e atuação full-stack (PHP, Node.js, Go) com foco em arquiteturas na nuvem.
- **Desenvolvedor | Ministério Público do Estado de Mato Grosso** (Maio 2019 - Outubro 2019): Projetos utilizando PHP, JavaScript e PL/SQL para sistemas governamentais.
- **Desenvolvedor Full-Stack | Estuda.com** (Janeiro 2018 - Abril 2019): Manutenção e evolução de plataforma educacional.
- **Desenvolvedor Full-Stack | Agenda Assessoria** (Abril 2014 - Dezembro 2017): Criação de soluções corporativas com ASP.Net (C#), PHP, AngularJS e SQL Server.

Projetos pessoais e paralelos

- Desenvolvimento e atuação como Game Design em projeto de jogo digital.
- Desenvolvimento e moderação de website de conteúdo voltado a jogos digitais.
- Implementação e configuração de LLM Open Source (Open Weight) local para uso em rede privada.
- Estudo de línguas não nativas: inglês, espanhol e italiano.
- Pós graduação em Engenharia de Software em andamento.