

# Jonas Matheus Souza Guinami

**Web Developer | Arquiteto de SaaS | Especialista em Prototipagem Rápida e IA**

**Contato:** (51) 9 9661-8743 |

**e-mail:** guinamijonas@gmail.com |

**site:** <https://tinyurl.com/JonasGuinami> |

**linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/jonas-guinami-709038241/> |

**github:** <https://github.com/jonasguinami>

## Resumo Profissional

Arquiteto de software, Product Designer e fundador com mais de 1.300 horas de certificação técnica. Minha trajetória é definida pela resiliência (fundador da Guinamis Açaí pós-enchente e gestor de negócios familiares) e por uma capacidade de execução em alta velocidade, tendo entregue mais de 20 projetos e 4 MVPs em menos de 6 meses.

Tenho domínio comprovado (nível masterclass) em todo o ciclo de vida do produto: desde o Design (UI/UX com Figma) e **Atendimento ao Cliente** até o Front-End (JavaScript), Back-End (Java, Python, PHP), Dados (SQL) e IA.

## Principais Competências Técnicas

Esta seção detalha as capacidades comprovadas por meus projetos e pelas +1300 horas de formação.

### Arquitetura Back-End (Multi-Stack)

- ⑩ **Java:** Desenvolvimento empresarial, POO avançada, Spring (conceitos).
- ⑩ **Python:** Desenvolvimento web (Flask, Django), Análise de Dados (Pandas, NumPy), Automação (Selenium).
- ⑩ **PHP:** Desenvolvimento web (PHP 7 e 8), arquitetura de sistemas robustos.

### UI/UX Design & Front-End

- ⑩ **UI/UX (Mastery):** Design de interfaces (Figma), prototipação e entrega do design para o código.
- ⑩ **JavaScript (Mastery):** Domínio completo da linguagem (ES6+), +130 projetos práticos.

⑩ **HTML/CSS:** HTML5, CSS3, Design Responsivo (IFSul), Formação Alura.

## Dados, IA & Automação

⑩ **Bancos de Dados (Mastery):** Modelagem, administração e implementação de Bancos de Dados Relacionais, SQL avançado.

⑩ **Inteligência Artificial:** Fundamentos de IA, desenvolvimento e treinamento de modelos.

⑩ **Automação & Scraping:** Automação de tarefas web (Selenium) e scripts locais.

## Infraestrutura & Conceitos

⑩ **APIs:** Consumo e criação de APIs RESTful.

⑩ **Redes & Infra:** Conceitos de Redes TCP/IP.

⑩ **Metodologias:** Lógica de Programação, Algoritmos, Transformação Digital.

## Experiência Prática & Empreendedorismo (Case Studies)

Meus projetos e negócios são a prova prática da minha capacidade de resolver problemas, seja com código ou com atendimento direto.

### Fundador & Arquiteto de Produto | PedeAki (SaaS) (2025)

⑩ **Desafio:** Construir um sistema de cardápio online escalável e funcional.

⑩ **Solução:** Arquitetei e desenvolvi o MVP (Produto Mínimo Viável) de um SaaS completo, incluindo um Ponto de Venda (PDV) integrado, gerenciamento de produtos e fluxo de pedidos.

### Fundador & Desenvolvedor Líder | Branding Landing (2025 - Presente)

⑩ **Desafio:** Ajudar empresas a construir presença digital através do branding.

⑩ **Solução:** Fundei a empresa e desenvolvo landing pages e sites de alta performance, gerenciando o ciclo de vida do projeto, desde a prospecção e **venda** até o deploy, e construindo uma marca com forte presença no Instagram.

### Fundador, Gerente de Operações & Desenvolvedor | Guinamis Açaí (Novembro 2024 - Presente)

⑩ **Desafio:** Gerenciar financeiramente um novo negócio (fundado pós-enchente) e, simultaneamente, operar toda a logística (**atendimento** direto, **vendas**, montagem, entregas, gestão de fornecedores) sem ferramentas adequadas.

⑩ **Solução:** Desenvolvi um dashboard financeiro, Sistema PDV, KDS e cardápio online do zero, automatizando o processo de vendas, fluxo de caixa e geração de relatórios, o que foi vital para o sucesso do negócio.

#### **Co-Fundador & Desenvolvedor de IA | GuinaCoin (2024 - Desenvolvimento)**

⑩ **Desafio:** Criar um método inovador para treinamento de IA.

⑩ **Solução:** Projetei a arquitetura de uma plataforma de "Knowledge Mining" que recompensa usuários com criptomoedas pelo treinamento colaborativo de modelos de IA.

#### **Sushiman / Auxiliar de Cozinha | Shark Sushi (Agosto 2024 – Dezembro 2024)**

⑩ **Desafio:** Adaptar-se rapidamente a um ambiente de cozinha de alta demanda e aprender uma nova especialidade (culinária japonesa) do zero.

⑩ **Solução:** Rápida progressão de Auxiliar de Cozinha para a bancada de sushi. Dominei o preparo do arroz (shari), montagem, corte e fritura (hot rolls), assumindo responsabilidade pela bancada de uramakis doces, hossomakis e futomakis, demonstrando agilidade, foco em qualidade e capacidade de **atendimento ao cliente** sob pressão.

#### **Co-Fundador & Gerente de Operações | Lancheria do Borges (Março 2023 - Janeiro 2024)**

⑩ **Desafio:** Gerir um negócio familiar multitarefa (CNPJ: 49.875.357/0001-02), lidando com todas as facetas da operação, desde o **atendimento ao cliente** até o marketing e finanças.

⑩ **Solução:** Atuação direta em todas as frentes: **garçom (venda e atendimento)**, chapista, montador e limpeza. Responsável pela gestão de caixa, implementação de sistema de PDV, marketing e gerenciamento de equipe/família.

#### **Formação & Certificações (+1300 Horas)**

Investimento massivo em conhecimento técnico, comprovando senioridade em múltiplas áreas.

## Especializações Principais (Total: 1060 Horas)

- ⑩ JavaScript (132 projetos) (250 horas) – Udemy Academy
- ⑩ PYTHON DEV 2025 (150 horas) – Udemy Academy
- ⑩ JAVA MASTERCLASS 2025 (130 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Desenvolvimento Web Completo (120 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Desenvolvimento Web (100 horas) – Udemy Academy
- ⑩ UI/UX Figma ao código (100 horas) – Udemy Academy
- ⑩ PHP 7 Completo + Dev Web (75 horas) – Udemy Academy
- ⑩ DataBase + SQL (60 horas) – Udemy Academy
- ⑩ CSS Avançado (40 horas) – IFSul
- ⑩ Inteligência Artificial (35 horas) – Udemy Academy

## Certificações Complementares (Total: +242 Horas)

- ⑩ Formação Front-End (HTML/CSS/JS) (Total 64 horas) – Alura
- ⑩ Algoritmo e Lógica de Programação (30 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Design Gráfico (30 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Redes TCP/IP (26 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Aprendizado com Python (20 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Fundamentos de IA (16 horas) – Fundação Bradesco
- ⑩ Implementando Banco de Dados (15 horas) – Fundação Bradesco
- ⑩ Administrando Banco de Dados (15 horas) – Fundação Bradesco
- ⑩ Pacote Office 2019 (11 horas) – Udemy Academy
- ⑩ Transformação Digital (8 horas) – Alura
- ⑩ Fundamentos Hardware e Software (7 horas) – Fundação Bradesco
- ⑩ Competição: Hackathon: Evento Sistema Fiergs Futur.e (3 dias intensivos)

## Formação Acadêmica

- ⑩ **Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)** – Senac (*Interrompido temporariamente devido à calamidade das enchentes de Maio/2024*)
- ⑩ **Técnico de Informática (Integrado ao Ensino Médio)** - IFSul Venâncio Aires (*Cursado de 2020 a 2021*)
- ⑩ **Ensino Médio Completo** – Escola Estadual de Ensino Médio Florinda Tubino Sampaio (2023)