

# João Victor Emmanuell de Lima Vasconcelos

## Especialista em Perícia Forense Digital & Cibersegurança

Aracaju, Sergipe, Brasil

joaovevasconcelos@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jvemmanuell/>

GitHub: <https://github.com/Ninzinhu>

---

## Resumo Profissional

Especialista em Perícia Forense Digital e Cibersegurança com experiência em análise de incidentes cibernéticos, investigações digitais, engenharia backend, infraestrutura e operações de segurança. Possui conhecimento em análise de evidências digitais, resposta a incidentes, análise de ameaças, malware analysis, investigação de redes e avaliação de vulnerabilidades.

Experiência sólida no desenvolvimento de aplicações backend, arquiteturas escaláveis, aplicações cloud-native e práticas DevOps utilizando Java, Spring Boot, Go, Node.js, Docker, AWS, Firebase e ambientes Linux.

Atuação voltada para DFIR (Digital Forensics & Incident Response), pesquisa em cibersegurança, metodologias de pentest, análise de sistemas e monitoramento de infraestrutura. Interesse contínuo em operações de segurança, perícia digital, backend engineering e tecnologias cloud.

---

## Experiência Profissional

### Junior Digital Forensics Specialist

#### Beijing Municipal Public Security Bureau — Cybercrime Investigation Division

Remoto — Pequim, China

Mai de 2026 - Atualmente

- Auxílio em investigações forenses digitais envolvendo incidentes cibernéticos, análise de evidências eletrônicas e atividades relacionadas à cibersegurança;
- Suporte na identificação, aquisição, preservação e análise de evidências digitais provenientes de computadores, dispositivos móveis, sistemas de armazenamento e ambientes de rede;
- Análise de logs, arquivos suspeitos, tráfego de rede e artefatos de sistema relacionados a investigações cibernéticas;
- Participação em operações de resposta a incidentes e investigações de segurança;
- Apoio na documentação forense, cadeia de custódia e elaboração de relatórios técnicos;
- Auxílio em procedimentos preliminares de recuperação de dados e análise forense;
- Utilização de ferramentas forenses e de cibersegurança para suporte às investigações e atividades operacionais;

- Apoio a investigadores seniores em investigações digitais e análise de incidentes.
- 

## **Founder & Cybersecurity Consultant**

### **KONPEKI**

Remoto

Jan de 2018 – Atualmente

- Desenvolvimento de aplicações backend utilizando Java, Spring Boot, Quarkus, Go e Node.js;
  - Arquitetura de APIs RESTful, microsserviços e sistemas backend escaláveis;
  - Implementação de soluções cloud-native e pipelines DevOps utilizando Docker, AWS, Jenkins, Kubernetes, GitFlow e OpenShift;
  - Gerenciamento de bancos de dados relacionais e NoSQL, incluindo Oracle, MongoDB, Redis, Firebase, MariaDB e SQLite;
  - Desenvolvimento de soluções voltadas para cibersegurança, automação backend e consultoria técnica;
  - Implementação de soluções de monitoramento e observabilidade utilizando Grafana, Dynatrace, Prometheus, Kibana e OpenTelemetry;
  - Aplicação de boas práticas de engenharia de software como SOLID, Clean Code, TDD e arquitetura escalável;
  - Produção de documentação técnica utilizando Swagger e Confluence.
- 

## **Project Manager / Senior Developer**

### **FullDev**

Remoto

Set de 2025 – Atualmente

- Liderança de equipes de desenvolvimento e coordenação de projetos técnicos;
  - Participação na arquitetura backend e desenvolvimento de APIs utilizando Java e C#;
  - Apoio na organização de infraestrutura, planejamento técnico e tomada de decisões;
  - Desenvolvimento de sistemas escaláveis e seguros com foco em performance;
  - Contribuição para plataformas cloud e servidores de jogos utilizando Next.js e Firebase.
- 

## **Bug Bounty Researcher**

### **Valve Corporation**

Remoto

Set de 2025 – Atualmente

- Pesquisa de vulnerabilidades e testes ofensivos em aplicações e infraestruturas;
- Execução de testes de invasão e análise de superfície de ataque utilizando Burp Suite, SQLMap, Nmap, Nikto e Metasploit;

- Realização de malware analysis, estudos de reverse engineering e avaliações de segurança;
  - Apoio na identificação de vulnerabilidades e fortalecimento da postura de segurança;
  - Participação em atividades de exploit validation e web security analysis.
- 

## **Técnico de TI / Desenvolvedor Backend**

### **Life Engenharia Clínica**

Brasil

Jul de 2024 – Atualmente

- Desenvolvimento backend utilizando Java, Java Web, Node.js e Firebase;
  - Suporte técnico, troubleshooting de infraestrutura e apoio operacional;
  - Participação no desenvolvimento de aplicações utilizando React Native e Swift;
  - Suporte a ambientes Docker e deploy de aplicações;
  - Contribuição em projetos desenvolvidos para o Governo de Aracaju utilizando Next.js e Firebase;
  - Atuação em ambientes ágeis utilizando Scrum, Kanban e Jira.
- 

## **iOS Developer Trainee**

### **Apple Developer Academy | PUC-Rio**

Brasil

Dez de 2023 – Jun de 2024

- Participação no desenvolvimento backend e suporte a aplicações mobile escaláveis;
  - Desenvolvimento utilizando Swift, SwiftUI e práticas modernas de desenvolvimento;
  - Suporte a ambientes Docker e OpenShift;
  - Atuação em ambientes ágeis utilizando Scrum e Kanban;
  - Utilização de Git para versionamento e colaboração.
- 

## **Team Leader / Senior Developer**

### **Hera Group**

Remoto

Dez de 2020 – Jun de 2023

- Liderança de equipes de desenvolvimento e coordenação de projetos backend utilizando Lua e tecnologias server-side;
- Desenvolvimento de sistemas AntiCheat e soluções de prevenção de exploits para ambientes FiveM GTA RP;
- Criação de dashboards, interfaces NUI e sistemas de gerenciamento;
- Trabalho com bancos de dados MariaDB e SQLite em ambientes escaláveis;
- Foco em mitigação de exploits, estabilidade backend e sistemas escaláveis;
- Supervisão de operações técnicas e equipes de desenvolvimento.

---

## Formação Acadêmica

### Bacharelado em Sistemas de Informação — Estácio

2022 – 2026

---

## Certificações & Cursos

- Ciência da Computação de Harvard no Brasil — Fundação Estudar — 2025
  - Generative AI — MIT Professional Education — 2025
  - Introdução ao Hacking e Pentest 2.0 — Solyd Offensive Security — 2025
  - Introdução ao Pentest na Prática — Desecc Security — 2025
  - Cibersegurança: Aplicações Avançadas — INTUIX — 2024
  - Cibersegurança: História, Ameaças e Proteção — INTUIX — 2024
  - Foundation Level Threat Intelligence Analyst — arcX — 2024
  - Metasploit Framework Expert — Hackers Hive — 2024
  - Scrum: Agile Planning & Project Management — 2025
  - Business English — 2025
  - Santander Tech+ Back-End — 2024
  - Certified Foundations Associate — 2024
- 

## Competências Técnicas

### Perícia Forense Digital & Cibersegurança

- Digital Forensics
- Incident Response
- Threat Intelligence
- Malware Analysis
- Vulnerability Assessment
- Penetration Testing
- Threat Investigation
- Reverse Engineering
- Evidence Collection
- Security Operations

### Engenharia Backend

- Java
- Spring Boot
- Quarkus
- Go
- Node.js
- C#

- REST APIs
- Microservices
- Kafka

## **DevOps & Cloud**

- Docker
- Kubernetes
- AWS
- OpenShift
- Jenkins
- GitFlow
- Maven
- SonarQube

## **Bancos de Dados**

- Oracle
- MongoDB
- Redis
- Firebase
- MariaDB
- SQLite

## **Monitoramento & Observabilidade**

- Grafana
- Prometheus
- Dynatrace
- Kibana
- OpenTelemetry

## **Segurança & Infraestrutura**

- Linux
- Windows Server
- TCP/IP
- OWASP
- Burp Suite
- SQLMap
- Metasploit
- Nmap

---

# **Informações Adicionais**

## **Idiomas**

- Português — Nativo

- Inglês — Proficiência Profissional
- Japonês — Iniciante
- Chinês — Iniciante

## **Metodologias**

- Metodologias Ágeis (Scrum & Kanban)
- Clean Code
- SOLID
- TDD
- CI/CD
- Documentação Técnica

## **Áreas de Interesse**

- Digital Forensics
- DFIR
- Cybersecurity Operations
- Threat Intelligence
- Backend Engineering
- Cloud Infrastructure
- Offensive Security
- Malware Analysis