

JOÃO COSTA

📍 Rio de Janeiro, RJ 📞 (24) 99943-7613 ✉️ joaomcosta0@gmail.com
🌐 linkedin.com/in/jotamath 🐙 github.com/jotamath

PERFIL PROFISSIONAL

Engenheiro de Software e Oficial do Exército Brasileiro, com atuação estratégica em Tecnologia da Informação e Segurança Cibernética em ambiente de alta criticidade institucional. Pós-graduado em três áreas tecnológicas, MBA em Segurança da Informação em andamento e certificado como **Hacker Ético (IC-EH-1460 – IBSEC)**.

Experiência em gestão de infraestrutura de TI, análise de riscos, segurança de redes, hardening de sistemas e desenvolvimento backend seguro. Perfil analítico, disciplinado e orientado à proteção de ativos críticos e construção de sistemas resilientes.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

MBA em Segurança da Informação – Descomplica (Conclusão: Jan/2027)

Graduação em Ciência da Computação – Descomplica (Conclusão: Abr/2028)

Graduação em Ciências Militares – Academia Militar das Agulhas Negras (AMAN)

Pós-Graduação em Desenvolvimento Fullstack – Descomplica

Pós-Graduação em Projetos de Aplicativos Móveis Multiplataforma – Descomplica

Pós-Graduação em Cálculo e Matemática Aplicada – Faculdade Focus

CERTIFICAÇÕES E QUALIFICAÇÕES

- Hacker Ético Certificado (IC-EH-1460) – Instituto Brasileiro de Cibersegurança (IBSEC)
- Cybersecurity (120h) – FIAP
- Profissional AWS Cloud Computing (148h) – IGTI
- Analista de Dados com Ênfase em Mercado Financeiro (148h) – IGTI
- CCNAv7 – Introdução às Redes | Segurança de Endpoint – Cisco Networking Academy
- PCAP – Programming Essentials in Python | Linux Experience

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Software Engineer – Te Influenciei Dez/2025 – Atual

- Desenvolvimento de APIs REST e microsserviços em Java e Python.
- Arquitetura de aplicações escaláveis e integração com serviços cloud.
- Aplicação de práticas de segurança no ciclo de desenvolvimento (Secure SDLC).

Oficial do Exército Brasileiro

Desde 2019

- Liderança de equipes em ambientes de alta pressão e tomada de decisão estratégica.
- Gestão estratégica de infraestrutura de TI e comunicações.
- Coordenação técnica de equipes e garantia de disponibilidade e segurança de redes.
- Implementação de melhorias estruturais em segurança da informação.
- Planejamento estratégico de TI e análise de riscos tecnológicos.
- Proposição de melhorias em governança, segurança e investimentos em TI.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Cibersegurança: Análise de vulnerabilidades, fundamentos de pentest, hardening de sistemas, segurança de redes, fundamentos de criptografia, segurança de endpoints, Secure SDLC.

Backend e Arquitetura: Python, Java, Go, APIs REST, SQL, microsserviços, Clean Code, SOLID.

Infraestrutura e Cloud: AWS, Linux, Docker, Git, PostgreSQL, MySQL.

IDIOMAS

Inglês (Fluente) | Espanhol (Fluente) | Francês (Intermediário) | Italiano (Básico)