DOUGLAS NASCIMENTO

26 anos | Itapevi - SP Telefone: (11) 95351-1949

LinkedIn: linkedin.com/in/douglascloudsec E-mail: douglas.cloudsec@gmail.com

Portfólio: douglas-cybersec.netlify.app/ GitHub: github.com/devdouglasn

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional de tecnologia com 2 anos de experiência em desenvolvimento backend e foco atual em cibersegurança na nuvem (AWS). **Certificado AWS Certified Cloud Practitioner**, com forte conhecimento em segurança da informação, monitoramento e infraestrutura de nuvem. Integra habilidades de desenvolvimento e segurança para criar ambientes de TI seguros, escaláveis e resilientes, incluindo segurança local e híbrida (firewalls, redes e automação de segurança).

CERTIFICAÇÕES E CURSOS (Cybersegurança)

- AWS Certified Cloud Practitioner Amazon Web Services (09/2024)
- Cloud Cybersecurity Coursera (07/2024)
- ISO/IEC 27001 Udemy (07/2024)
- Introduction to Cybersecurity CISCO (06/2024)
- Fundamentos de Redes Udemy (10/2024)
- Fundamentos em Linux FIAP (10/2024)

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Sistemas de Informação

Uninove - Conclusão: 2026

EXPERIÊNCIA E CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Cibersegurança e Nuvem

- Configuração e gerenciamento de segurança com AWS IAM (RBAC, controle de acesso) e VPC para isolamento de redes.
- Criptografia de dados com AWS KMS e proteção contra DDoS com AWS Shield.

- Monitoramento e alertas com AWS CloudWatch para garantir desempenho e integridade da infraestrutura.
- Configuração de firewalls e monitoramento de redes em ambientes híbridos.

Desenvolvimento Back-End e Segurança de Aplicações

- Desenvolvimento de APIs seguras com Java e Spring Boot, usando autenticação JWT e Keycloak.
- Experiência com práticas de DevSecOps (Docker) para segurança no ciclo de desenvolvimento.
- Criptografia e segurança de dados em aplicações backend.

Monitoramento e Logging

- Monitoramento e análise de segurança com Splunk (dashboards, consultas de correlação, alertas).
- Experiência com ferramentas de logging como ELK Stack e Syslog.

Infraestrutura e Automação

 Criação e gerenciamento de ambientes Docker e Docker Compose para controle e segurança de containers.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Cibersegurança e Nuvem: AWS (S3, EC2, IAM, VPC, KMS, Shield), políticas de segurança, criptografia, monitoramento.
- **Segurança Local e Híbrida**: Redes, firewalls, automação de tarefas de segurança em nuvem e locais.
- Monitoramento e Logging: Splunk, AWS CloudWatch, Syslog.
- Desenvolvimento Back-End: Java, Spring Boot, Keycloak, JWT.
- DevOps e Automação: Docker, Docker Compose, Git/GitHub, Jenkins.
- Práticas Ágeis: Kanban, Scrum.

IDIOMAS

• Inglês: Intermediário (B1)