Santiago Shadowbane

Senior DevOps Engineer

■ santiago.shadowbane@email.com | ■ +1 (555) 456-7890 | ■ LinkedIn: /in/santiago-shadowbane

Resumen Profesional

Ingeniero DevOps Senior con 9+ años de experiencia en automatización de infraestructura, seguridad cloud y arquitecturas resilientes. Experto en Azure, Kubernetes y implementación de prácticas de site reliability engineering.

Experiencia Laboral

- **Senior DevOps Engineer** | SecureCloud Enterprises | 2019 Presente
- Desarrollé pipelines CI/CD seguros para 55+ aplicaciones usando Azure DevOps
- Implementé zero-trust architecture reduciendo vulnerabilidades en 60%
- Gestioné infraestructura Azure con Bicep y ARM templates
- Lideré implementación de chaos engineering para mejorar resilencia
- **DevOps Engineer** | ReliableTech Solutions | 2017 2019
- Configuré monitoreo proactivo con Azure Monitor y Application Insights
- Automaticé incident response con runbooks y Azure Logic Apps
- Optimicé SLA de aplicaciones críticas alcanzando 99.99% uptime
- Implementé backup strategies y business continuity plans
- **Platform Engineer** | CloudSecure Systems | 2015 2017
- Administré entornos híbridos Windows/Linux en Azure
- Desarrollé herramientas de compliance con PowerShell y C#
- Gestioné Active Directory y sistemas de identidad
- Configuré redes seguras con Azure Virtual Network

Educación

Ingeniería en Tecnologías Sombrias

Academia de las Ciencias Ocultas | 2011 - 2015

Certificaciones

- Microsoft Azure DevOps Engineer Expert
- Certified Kubernetes Administrator (CKA)
- Azure Security Engineer Associate

Habilidades Técnicas

- **Cloud Platforms:** Microsoft Azure, AWS, Hybrid Cloud
- **Containerización:** Kubernetes, Docker, Azure Container Instances
- **CI/CD:** Azure DevOps, GitHub Actions, Jenkins, TeamCity
- **IaC:** Bicep, ARM Templates, Terraform, Ansible
- **Monitoreo:** Azure Monitor, Application Insights, Dynatrace
- **Scripting:** PowerShell, C#, Python, Bash
- **Databases:** Azure SQL, CosmosDB, PostgreSQL, MongoDB