

Arquitecto de Soluciones Cloud y DevOps

Andrés López

Buenos Aires, Argentina | +54 9 11 1234-5678 | andres.lopez.dev@email.com |

linkedin.com/in/andreslopezdevops

Resumen Profesional

Arquitecto de Soluciones Cloud y experto en DevOps con más de 15 años de experiencia liderando el diseño, implementación y gestión de infraestructuras tecnológicas escalables, seguras y de alto rendimiento en entornos Cloud (AWS, Azure, GCP). Sólida trayectoria en la automatización de procesos, integración continua y entrega continua (CI/CD), y optimización de costos. Orientado a resultados, con excelentes habilidades de comunicación y liderazgo de equipos técnicos multidisciplinarios.

Experiencia Laboral

- **Arquitecto Cloud Senior | TechSolutions Global | Buenos Aires, Argentina**
 - *Fechas:* Marzo 2018 – Presente
 - Liderazgo en el diseño e implementación de arquitecturas serverless y basadas en microservicios en AWS para clientes de la industria financiera y e-commerce.
 - Definición y ejecución de estrategias de migración de cargas de trabajo on-premise a la nube, logrando reducciones de costos operativos de hasta un 30%.
 - Implementación de pipelines CI/CD utilizando Jenkins, GitLab CI y AWS CodePipeline, reduciendo los tiempos de despliegue en un 50%.
 - Gestión de la infraestructura como código (IaC) utilizando Terraform y CloudFormation.
 - Mentoría y capacitación técnica a equipos de desarrollo y operaciones.
- **Ingeniero DevOps Lead | Innovatech Latam | Santiago, Chile**
 - *Fechas:* Junio 2013 – Febrero 2018
 - Responsable de la estrategia y ejecución de DevOps dentro de la organización.
 - Automatización de la configuración y gestión de servidores utilizando Ansible y Chef.
 - Implementación y administración de sistemas de monitoreo y logging (Prometheus, Grafana, ELK Stack).
 - Colaboración estrecha con equipos de desarrollo para optimizar el ciclo de vida del software.
 - Gestión de entornos de contenedores con Docker y Kubernetes.
- **Administrador de Sistemas Senior | Digital Systems S.A. | Buenos Aires, Argentina**
 - *Fechas:* Julio 2009 – Mayo 2013
 - Administración de servidores Linux y Windows en entornos virtualizados

(VMware).

- Gestión de redes, firewalls y balanceadores de carga.
- Soporte técnico de nivel 3 y resolución de incidentes críticos.

Educación

- **Ingeniería en Sistemas de Información**
 - Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Buenos Aires, Argentina
 - *Fechas:* Marzo 2004 – Diciembre 2009
- **Certificaciones Relevantes:**
 - AWS Certified Solutions Architect – Professional
 - Microsoft Certified: Azure Solutions Architect Expert
 - Certified Kubernetes Administrator (CKA)

Habilidades Técnicas

- **Cloud:** AWS (EC2, S3, Lambda, RDS, VPC, EKS, etc.), Azure (VMs, App Service, Azure SQL, AKS), GCP.
- **DevOps & Automatización:** Docker, Kubernetes, Terraform, Ansible, Chef, Jenkins, GitLab CI, Git.
- **Sistemas Operativos:** Linux (Ubuntu, CentOS, RHEL), Windows Server.
- **Monitoreo:** Prometheus, Grafana, ELK Stack, Datadog.
- **Scripting:** Bash, Python.
- **Metodologías:** Agile, Scrum, Kanban.

Idiomas

- Español: Nativo
- Inglés: Avanzado (C1)

Referencias

Disponibles bajo solicitud.