#### **Curriculum Vitae**

## Juan Antonio Ramírez Sánchez

Arquitecto de Soluciones en AWS | Especialista en DevOps y Cloud

Teléfono: +34 690 456 789 | Email: juan.ramirez@cloudexpert.com

## PERFIL Y PRINCIPALES PUNTOS DE INTERÉS

Profesional con más de 15 años de experiencia en tecnología y más de 8 años trabajando intensivamente con servicios de Amazon Web Services (AWS). Experto en el diseño, implementación y optimización de soluciones cloud escalables, seguras y eficientes. Con un enfoque DevOps, he liderado múltiples proyectos de transformación digital en empresas de diversos sectores.

Mi objetivo profesional es continuar diseñando soluciones innovadoras en entornos cloud, apoyando a las organizaciones en su camino hacia la excelencia tecnológica.

## **HABILIDADES CLAVE**

- Diseño de arquitecturas en la nube con AWS (EC2, S3, RDS, Lambda, CloudFormation).
- Implementación de pipelines de CI/CD utilizando servicios como CodePipeline y Jenkins.
- Gestión de infraestructura como código (IaC) con Terraform y AWS CloudFormation.
- Migración de aplicaciones legacy a entornos cloud nativos.
- Configuración y gestión de redes en AWS (VPC, Route 53, ELB).
- Monitoreo y observabilidad con CloudWatch y herramientas de terceros (Datadog).
- Automatización de procesos y gestión de contenedores con ECS, EKS y Docker.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Arguitecto de Soluciones Cloud | CloudTech Solutions (2018 - Actualidad)

#### **Curriculum Vitae**

- Diseño de arquitecturas escalables y resilientes en AWS para clientes globales.
- Automatización de despliegues mediante herramientas CI/CD.
- Implementación de estrategias de seguridad en la nube, garantizando el cumplimiento normativo.

Consultor Senior en Cloud y DevOps | InnovateCloud (2014 - 2018)

- Liderazgo de proyectos de migración a AWS para grandes corporaciones.
- Optimización de costos y rendimiento en entornos cloud.
- Capacitación y mentoring a equipos internos sobre prácticas en AWS y DevOps.

Administrador de Sistemas | Global IT Solutions (2007 - 2014)

- Gestión y mantenimiento de infraestructuras TI, asegurando la disponibilidad del servicio.
- Primeros pasos en entornos cloud, trabajando con AWS para pruebas y despliegues iniciales.

## **FORMACIÓN**

Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas | Universidad de Sevilla (2002 - 2007)

- Especialización en Infraestructura de Sistemas y Redes.

## **CERTIFICACIONES**

- AWS Certified Solutions Architect Professional.
- AWS Certified DevOps Engineer Professional.
- AWS Certified Developer Associate.

### **IDIOMAS**

# **Curriculum Vitae**

- Español: Nativo

- Inglés: Avanzado (C1)