

JULIAN ZANETTI

DevOps Engineer | Técnico en Informática | SysAdmin Linux

Rosario, Argentina | +54 9 3413581886 | julianzanetti99@gmail.com | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

PERFIL PROFESIONAL

DevOps Engineer con formación técnica en informática y más de 4 años de experiencia en soporte técnico (niveles 2 y 3) y administración de sistemas. Actualmente me desempeño como Soporte Técnico Nivel 3 dentro del área de DevOps, gestionando infraestructuras híbridas en entornos **cloud (AWS)** y on-premises.

Tengo experiencia en automatización de tareas con Bash, Ansible y Jenkins, despliegue continuo, monitoreo de servicios, gestión de servidores, infraestructura como código y recuperación ante fallos.

Comprometido con la mejora continua, me capacito activamente en AWS, Docker, Kubernetes, Terraform y buenas prácticas DevOps. Actualmente me estoy preparando para obtener la certificación AWS Certified Solutions Architect – Associate.

EXPERIENCIA

Nextbyn

DevOps | Tech Support Ssr.

Rosario, Arg

Octubre 2021 - Actualidad

- Administro y mantengo **más de 40 instancias en AWS EC2** junto a múltiples servidores on-premises perteneciente a nuestros clientes, gestionando su monitoreo, mantenimiento y resolución de incidentes.
- Gestiono servicios clave en AWS como **EC2, IAM, VPC, S3, Route53, Security Groups y Snapshots**, incluyendo el aprovisionamiento de nuevos entornos, configuración de dominios, monitoreo de recursos y restauración ante fallos.
- Automatizo tareas de configuración, despliegue de builds y actualizaciones mediante **Bash, Ansible y Jenkins**, habiendo migrado procesos de despliegue desde Ansible a Jenkins para mejorar la eficiencia operativa.
- Colaboro con equipos de desarrollo y testing para la resolución de errores en producción, incluyendo análisis de carga con **CloudWatch Logs**, restauración desde backups y acciones reactivas en caso de caídas por alta CPU.
- Configuro agentes de **Zabbix** y utilizo **Ansible** para desplegar la configuración en múltiples servidores. Realizo tareas de mantenimiento sobre bases de datos **Progress 4GL**, como backups, tuning de rendimiento, automatización de tareas y soporte nivel 2/3.

Secretaría de Control y Convivencia.

Pasante Soporte Técnico.

Rosario, Arg

Diciembre 2020 – Octubre 2021

- Realicé tareas de mantenimiento y conexión de redes en la infraestructura local.
- Armé y configuré equipos y servidores para distintos sectores de la organización.
- Instalé y brindé soporte en sistemas operativos Windows y Linux.

EDUCACION

Colegio Técnico Salesiano

Técnico en Informática | Finalizado.

Asunción, Py

Noviembre 2016

Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniería en Sistemas de Información | Incompleta.

Rosario, Arg

Diciembre 2021

CURSOS (PRACTICAS EN GITHUB)

- Bootcamp DevOps Engineer. EducaciónIT (+172 hs)
- Amazon Web Services al completo. Udemy (+46 hs)
- Aprende Docker, Compose y Swarm. Udemy (+23 hs)
- Universidad Python con Django, Flask, etc. Udemy (+72 hs)
- Kubernetes al Completo. Udemy (+28 hs)
- Terraform implementado en AWS. Udemy (+22 hs)

HABILIDADES

- **Sistemas operativos y nube:** Linux, Windows, AWS, VMware.
- **Automatización y configuración:** Bash, Ansible, Terraform.
- **Contenedores y Orquestación:** Docker, Docker Swarm, Kubernetes.
- **CI/CD:** Git, Jenkins, GitHub Actions.
- **Monitoreo:** Zabbix, Grafana.
- **Bases de datos y mensajería:** Progress 4GL, SQL, ActiveMQ.

IDIOMAS

- **Español:** Nativo.
- **Ingles:** Intermedio (B1).