

Pitch Extendido en Español

Soy ingeniero electrónico con más de 10 años de experiencia en infraestructura, sistemas Linux y redes a gran escala. Durante mi carrera he trabajado en compañías multinacionales como Huawei, WOM y Fiserv, gestionando entornos críticos, soportando despliegues de producción y desarrollando automatizaciones con Python para optimizar procesos. Mi experiencia me ha permitido participar en proyectos de migración a cloud, virtualización y operaciones de red, asegurando disponibilidad y confiabilidad en sistemas de misión crítica. En los últimos años he complementado mi perfil con formación en cloud y DevOps. Tengo experiencia práctica en AWS, virtualización, contenedores y monitoreo con herramientas como Grafana y Zabbix, y actualmente estoy enfocándome en profundizar en Terraform, Kubernetes y prácticas de CI/CD. Aunque no me considero un DevOps senior aún, mi base sólida en infraestructura y automatización me permite adaptarme rápidamente y aportar valor en equipos que requieren estabilidad, eficiencia y capacidad de resolución de problemas. Mi objetivo es seguir creciendo en roles de Cloud y DevOps, aplicando lo aprendido y ampliando mi alcance en entornos modernos.

Extended Pitch in English

I am an Electronic Engineer with more than 10 years of experience in infrastructure, Linux systems, and large-scale networks. Throughout my career, I have worked at multinational companies such as Huawei, WOM, and Fiserv, managing mission-critical environments, supporting production deployments, and developing Python automation tools to optimize processes. This background has allowed me to participate in cloud migrations, virtualization projects, and network operations, ensuring high availability and system reliability. In recent years, I have complemented my profile with cloud and DevOps training. I have practical experience with AWS, virtualization, containers, and monitoring tools such as Grafana and Zabbix. Currently, I am focusing on deepening my skills in Terraform, Kubernetes, and CI/CD practices. While I do not yet consider myself a senior DevOps engineer, my strong foundation in infrastructure and automation enables me to adapt quickly and add value to teams that require stability, efficiency, and problem-solving skills. My goal is to continue growing in Cloud and DevOps roles, applying my knowledge and expanding my impact in modern environments.