

Julio Corbalán Moreno

Junior Software Developer

Ingeniero Informático actualmente trabajando como Técnico de Soporte N1 en el Aeropuerto de Alicante. Interesado en desarrollo backend y en arquitecturas basadas en microservicios, experiencia práctica con contenedores en Docker y Kubernetes en pequeña escala, junto con seis años de uso de Linux. Siempre aprendiendo sobre nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Técnico de Soporte N1 – AENA

Marzo 2023 – Actualidad

Funciones realizadas:

- Gestión de incidencias mediante sistema de tickets (BMC Helix).
- Mantenimiento de aplicaciones corporativas.
- Actualización y Mantenimiento de servidores Windows y Linux.
- Trabajos con bases de datos SQL y servidores de correos Exchange.
- Uso de entornos de virtualización como Hyper-V y VMWare.

Valor incorporado:

- Introducción de contenedores Docker al ámbito de trabajo.
- Documentación técnica de los procesos y sistemas.
- Optimización de los flujos de trabajo internos.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería Informática – Universidad de Alicante

Septiembre 2020 – Junio 2025

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación:

- C / C++
- C#
- Ada
- Java
- PHP
- Python
- MySQL
- MongoDB

Tecnologías de desarrollo:

- Docker
- Apache Kafka
- Laravel
- Maven
- JUnit
- Spring Framework
- Git
- Postman

Virtualización y Sistemas:

- Proxmox
- VMware
- Hyper-V
- Debian / Ubuntu
- SUSE
- Windows Server
- Talos Linux
- Traefik
- Bash scripting

IDIOMAS

- Castellano – Nativo
- Inglés – Avanzado
- Catalán – Intermedio

HABILIDADES PERSONALES

- Trabajo en equipo
- Proactividad
- Aprendizaje continuo
- Comunicación clara
- Autogestión