# 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

$-\alpha \alpha$	11121	2	$\alpha$	nro	arc	ma		nη	٠.
Leng	ıuaı	<b>E</b> 5	ue	DIU	ulc	una	L I	JII	4.

C / C++
 C#
 Ada
 Java
 PHP
 Python

PHP • MongoDB Python

MySQL

#### Tecnologías de desarrollo:

Docker
Apache Kafka
Maven
Junit
Postman

Laravel
 Spring Framework

#### 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