

Óscar Sánchez

SENIOR INFRASTRUCTURE & AUTOMATION ENGINEER

Ingeniero de infraestructura con 15 años en entornos críticos. Especializado en automatización, observabilidad y fiabilidad operativa. Experiencia en banca y retail bajo condiciones de alta presión y disponibilidad 24/7. Detecto degradaciones antes de que impacten en producción.

EXPERIENCIA LABORAL

Senior IT Automation Engineer - ALDI España 2022-2025

- Automatización de procesos críticos SAP → +9h/día eliminadas de trabajo manual (Python, Bash, PowerShell, VBScript)
- Observabilidad sobre Oracle, SAP y Windows → -35% incidencias no planificadas (Grafana)
- Gestión de infraestructura virtualizada en entorno productivo → provisión, ajuste de recursos y mantenimiento operativo (VMware)

Automation Engineer - Logicalis (CaixaBank) 2021-2022

- Operación de clústeres SQL Server Always On en entorno bancario regulado 24/7 (fusión Bankia-CaixaBank)
- Reducción del 45% en tiempos de resolución de incidencias mediante monitorización avanzada (Grafana, InfluxDB, Ansible)
- Hardening y validación de bases de datos antes de producción mitigación de vulnerabilidades y cumplimiento regulatorio

Infrastructure & Automation Engineer - Luxottica 2019-2021

- Referente técnico para 160 tiendas (España y Portugal) coordinación operativa e infraestructura
- Desarrollo de herramientas internas +25% productividad y -30% errores operativos (SQL Server, MySQL, PHP, PowerShell)
- Dashboard de ventas en tiempo real → eliminación de reporting manual

CONTACTO

[GitHub](#)

[linkedin.com](#)

oscar@oscarai.tech

<https://oscarai.tech>

STACK

Python · Bash · PowerShell

Linux · Windows Server

Grafana · InfluxDB

SQL Server · Oracle · MySQL

Ansible · GitHub Actions

LLMs (local / cloud)

PROYECTOS

OpsGuard-AI

Gate de seguridad en CI/CD para Pull Requests

- Detección de secretos + análisis semántico con LLM
- Bloqueo de vulnerabilidades lógicas antes de producción
- → Previene fallos críticos antes de despliegue
- Python · GitHub Actions · OpenRouter

EDUCACIÓN

Máster IA 2025-2026

ASIR 2022 - 2025