Jose Daniel López Cabello

Málaga, España · +34 633 26 14 52 · joseslopez
08k@gmail.com

linkedin.com/in/jose-daniel-lópez-cabello github.com/Jose-Daniel-Lopez https://tab-to-dev.click/jose-portfolio/

Desarrollador Full-Stack con especialización y pasión por el Backend, centrado en ecosistemas Java/Spring Boot, diseño de APIs RESTful, y gestión de bases de datos SQL/NoSQL (PostgreSQL, MongoDB).

Experiencia práctica en desarrollo de microservicios, integración de sistemas y automatización de procesos backend. Conocimientos sólidos en Express.js (Node.js) y frameworks frontend como Vue.js y Astro.

Metodologías ágiles (Scrum), trabajo en equipo, autoaprendizaje acelerado y orientación a soluciones escalables y mantenibles. Busco un rol donde pueda profundizar en arquitecturas backend, cloud y DevOps.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Viewnext S.A (IBM)

Málaga, España

Desarrollador de Software & Automatización — Backend Focus

Marzo 2024-Septiembre 2024

- Desarrollo e implementación de soluciones de automatización utilizando .NET C# y consumo de APIs REST internas del cliente (banca catalana), aplicando lógica de negocio y validación de datos.
- Integración con bases de datos SQL Server para manejo seguro de información sensible, implementando consultas optimizadas y políticas de acceso controlado.
- Autoaprendizaje acelerado de UiPath y fundamentos de RPA, demostrando capacidad para asimilar tecnologías empresariales complejas en entornos regulados.
- Colaboración en el diseño de flujos automatizados que reemplazaron procesos manuales, mejorando la eficiencia operativa en un 35%.

Náyora Cosmetics Antequera, Málagaa

Desarrollador de Software y Gestión de Base de Datos

Diciembre 2024–Mayo 2025

- Rediseño, normalización y optimización de la base de datos SQL Server para gestión de +1.000 referencias de producto, mejorando la integridad referencial y reduciendo tiempos de consulta en un 40%.
- Desarrollo de APIs internas con Express.js (Node.js) para sincronizar datos en tiempo real entre el sistema de ventas y el ERP externo, eliminando errores manuales y reduciendo incidencias en un 70%.
- Implementación de scripts automatizados en Python para generación de reportes diarios, alertas de stock bajo y copias de seguridad programadas.

EDUCACIÓN

ITEC | Centro Oficial de FP

Grado Superior Desarrollo de Aplicaciones Web

· Honores: Nota media de 9,08 y matrícula de honor en la asignatura de Programación en Entorno Servidor (Java, Spring, Hibernate, JPA)

IES Pintor José María Fernández

Antequera, Málaga

Antequera, Málaga

Junio 2024

Junio 2022

Málaga

Junio 2020

Marz.o 2025

Titulación Online

Bachillerato Tecnológico

Honores: Matrícula de Honor en la asignatura de Programación

First Certificate in English (B2)

Acreditación verificada por la Universidad de Cambridge

Aplicaciones Industriales del Aprendizaje Automático y la Inteligencia Artificial

Acreditación verificada por el Gobierno de España y el SEPE

TECNOLOGÍAS Y HABILIDADES

Backend (Especialidad)

• Java, Spring Boot, Spring Data JPA, Hibernate, Express, Node, REST APIs, JWT

Bases de Datos

• PostgreSQL, MySQL, SQL Server, MongoDB, H2, Cassandra

Frontend (Full-Stack)

• Vue, React, Astro, Thymeleaf, Javascript, TypeScript, HTML5, CSS3

DevOps & Herramientas

• Git, Github, Docker, Postman, Trello, Jira, Scrum, Metodologías Ágiles

Otros

• Python (scripts), .NET C#, AnyDesk, Microsoft Office/Excel

IDIOMAS

Español: Nativo

• Inglés: Nivel B2 (First Certificate Cambridge)

Francés: BásicoPortugués: Básico