

# RAFAEL SÁNCHEZ

#### INGENIERO BIOMÉDICO CON MÁSTER EN BIG DATA Y CIENCIA DE DATOS

691 733 866

✓ rafaelsanchezsolaeche@gmail.com

https://rafael2803.github.io/

## **SOBRE MÍ**

Ingeniero biomédico con máster en Big Data y Ciencia de Datos. Apasionado por la analítica de datos, la automatización de procesos y la integración de sistemas. Experiencia en proyectos de visualización con Power BI, desarrollo de procesos ETL, e integraciones con APIs y plataformas como Shopify, Sage200 o SAP Hana.

## IDIOMAS

- Español Nativo
- Inglés C1 Cambridge

### ESTUDIOS

- Grado en Ingeniería Biomédica en la Universidad de Alicante
- Máster en Big Data y Ciencia de datos en la Universidad Internacional de Valencia
- Certificado profesional de análisis de datos por Google

#### EXPERIENCIA

#### Upango (09/2024 - Actualidad)

- Desarrollo de procesos ETL con Microsoft Fabric.
- Creación de dashboards e informes interactivos con Power BI para análisis interno.
- Integración de datos con plataformas de eCommerce como Shopify, usando scripts personalizados en Python y .NET C#.
- Conexión e integración de pedidos con ERPs como Sage200 y SAP Hana mediante APIs REST.
- Implementación de workflows con Elsa Workflows y flujos con Airflow para orquestación de procesos.

# HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: Python (Pandas, NumPy, Seaborn, Matplotlib), SQL (MySQL, PostgreSQL), C#, Dart, Java, R, JavaScript
- ETL y Automatización: Microsoft Fabric, Airflow, Elsa Workflows
- Visualización de datos: Power Bl, Tableau
- Frameworks y Herramientas: .NET, Node.js, Express.js, React, Flutter
- Otros: APIs REST, HTML5, CSS3