

Rubén Camacho Gómez

Data Analyst



camachogomez1597@gmail.com

<https://rubencg1997.github.io/>

(+34) 625 91 24 21

<https://www.linkedin.com/in/ruben-camacho-gomez>

PERFIL PROFESIONAL

Analista de Datos en formación, con experiencia en análisis, limpieza y visualización de datos utilizando Python, SQL y Excel, y formación en procesos ETL, regresión lineal, modelos predictivos y Power BI. He trabajado en proyectos prácticos aplicando análisis exploratorio, creación de métricas y dashboards orientados a la toma de decisiones. Me destaco por mi capacidad analítica, atención al detalle y aprendizaje continuo. Busco desarrollarme como Analista de Datos Junior, aportando insights claros y accionables.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Programador Odoo (Prácticas)

Guadaltech Soluciones Tecnológicas SL - Marzo 2025 - Junio 2025

- Desarrollo de módulos en Odoo y creación de acciones de servidor.
- Resolución de incidencias técnicas en el sistema ERP.
- Colaboración con equipos de desarrollo y soporte técnico.
- Tecnologías: Odoo, Python

Ayudante en sala

Pause & Play - Enero 2022 - Agosto 2023

Diseñador gráfico (Prácticas)

Horizonte 3D - Marzo 2021 - Junio 2021

Operario en linea

Persan - Mayo 2019 -Noviembre 2020

Programador de sistemas (Prácticas)

Grupo Fridex - Marzo 2018 -Junio 2018

EDUCACIÓN

Bootcamp Data Analyst Junior

Fundación Don Bosco Sevilla (2025-2026)

- Python, SQL, Excel, ETL y Power BI.
- Análisis exploratorio, métricas y dashboards

FPGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

IES Camas (2023-2025)

- Especialización en Java y Spring Framework
- Formación práctica en desarrollo backend y móvil(Android Studio)

FPGS Animación 3D, Videojuegos y entornos interactivos

Cesur Sevilla (2019-2021)

FPGS Robótica y Automatización Industrial

IES Sierra Sur (2016-2018)

Bachillerato Científico-Tecnológico

IES Atenea (2013-2016)

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** Python,SQL
- **Herramientas:** Excel, Visual Studio Code, Git,Power BI

COMPETENCIAS PROFESIONALES

- Proactividad e iniciativa para la mejora continua de procesos y análisis.
- Capacidad de trabajo en equipo y comunicación de resultados y conclusiones.
- Compromiso, responsabilidad y profesionalidad en la gestión y tratamiento de datos.
- Adaptabilidad y aprendizaje autónomo de nuevas herramientas y metodologías de análisis.
- Pensamiento y visión analítica, orientados a la interpretación de datos y toma de decisiones.

IDIOMAS

Inglés - B1 Cambridge (Actualmente estudiando B2)