# Manuel Gómez Candelas

manuelgomezcandelas@gmail.com | +34 633 51 82 09 | <u>manugomez.netlify.app</u> | <u>LinkedIn: manuelgomcan</u> Alicante, España

#### **SOBRE MÍ**

Recién graduado (junio 2025) en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM), con gran interés en **Big Data**, **IA/ML**, **Cloud**, **DevOps** y desarrollo en sistemas distribuidos. Me motiva enfrentar retos técnicos y resolver problemas. Soy un trabajador en equipo proactivo y entusiasta, con buena comunicación en inglés.

# EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Data Engineer Intern | Mar. 2025 - Jun. 2025

**DXC Technology** 

- Completé un bootcamp en ingeniería de datos, incluyendo módulos como SQL,
  modelado de datos, arquitectura de datos, visualización de datos con Power BI.
- Realicé presentaciones técnicas al equipo sobre DBT como herramienta de transformación de datos dentro del stack ELT/ETL.

#### Personal de equipo | Jun. 2023 - Nov. 2024

McDonald's

- Mejoré mis aptitudes para el **trabajo en equipo** y para trabajar eficazmente bajo presión.
- Adquirí una valiosa experiencia en atención al cliente, y resolución de problemas.
- Mis responsabilidades incluían la preparación de alimentos, la atención al cliente y el aseguramiento de las normas de limpieza e higiene en el restaurante.

#### **EDUCACIÓN**

Universidad Católica San Antonio de Murcia | Graduación (estimada): 2027 Grado en Ingeniería Informática (A distancia)

 Grado en Ingeniería Informática a distancia con objetivos de compaginar con el trabajo. Cursando Calidad del Software, Algoritmia, Programación Paralela, entre otros.

#### IES Doctor Balmis | Alicante | Sep. 2023 - Jun. 2025

Ciclo Formativo Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma.

 Desarrollo Java/Spring Boot y Android con Kotlin. Experiencia con otras herramientas como Linux, Docker, MongoDB, MySQL y desarrollo web.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Big Data: Manejo introductorio del ecosistema Python para Data (Pandas, NumPy, Jupyter Notebooks, PySpark).
- Lenguajes y Frameworks: Python, Java (Spring), SQL, Kotlin (Android), C# (WPF), JavaScript, HTML, CSS
- Herramientas de Desarrollo: Git, Docker, Cloud (Azure, AWS), Postman, CI/CD

#### **CERTIFICADOS**