

Marcos Hidalgo Baños

marcoshidalgobanos@gmail.com

Ingeniero Informático por la Universidad de Málaga.
Como suelo decir... "Siempre aprendiendo y mejorando"



[linkedin.com/in/marcoshidalgob](https://www.linkedin.com/in/marcoshidalgob)



github.com/MarkosHB

Sobre mis aptitudes

Conjunto de habilidades blandas que mejor me definen.

Integración en equipos | Actitud proactiva | Comunicación efectiva | Capacidad de organización
Liderazgo | Pensamiento analítico | Predisposición ante nuevos retos | Enfoque en los objetivos

Lenguajes de programación y herramientas para el desarrollo.

Python | R | SQL | Java | C/C++ | **Git** | Docker | Kubernetes | PostgreSQL | Supabase
Ciencia de Datos (**Pandas**, Scikit-learn, Dask, Pyspark) | *Inteligencia Artificial* (Tensorflow, Pytorch)
Documentación (Markdown, LaTeX) | *IDEs* (**VSC**, Pycharm, IntelliJ Idea) | *Linux* (Ubuntu, **Debian**, WSL)

Proyectos personales más relevantes e ilustrativos de mis capacidades.

[ManageYourData](#), una herramienta para la creación de reportes PDF desde ficheros de datos locales
[My-Data-Science-Learning-Projects](#), diseñados para conocer las librerías más utilizadas en el ámbito
[Autos Mercado Website](#), implementada en Python mediante Reflex, desplegada con Vercel y Railway
[La identidad autosoberana como solución descentralizada a la custodia de credenciales privadas](#) (TFG)

Educación académica

- **Universidad de Málaga.** Sept. 2019 - Sept. 2024
Grado en Ingeniería Informática, mención Computación.
Nivel de Inglés: Cambridge English Language Assessment B1.
- **Prácticas curriculares en Hispasec Sistemas.** Mar. 2024 - Jun. 2024
Proyectos backend del ámbito de la seguridad informática
en Django (Python) dentro de entornos Docker Compose.

Formación adicional

- Certificado en la especialización **Google Project Management**.
- *NVIDIA DLI Certificate* – Fundamentals of **Deep Learning**.
- *NVIDIA DLI Certificate* – Fundamentals of Accelerated Computing with **CUDA C/C++**.
- *NVIDIA DLI Certificate* – Getting Started with **DeepStream** for Video Analytics on Jetson Nano.
- Certificado por la *Universidad de Granada* en **Machine Learning y Big Data** para Bioinformática.
- Certificado por la *Universidad de Michigan* en la especialización **Python 4 Everybody**.