



JOSÉ FRANCISCO GONZÁLEZ AMARILLO

SOFTWARE DEVELOPER JR.



663 57 52 30



kikoamarillo94@gmail.com



[LinkedIn](#)



[GitHub](#)



[Portfolio](#)



SOBRE MÍ

Desarrollador de software con experiencia en Python. Apasionado por aprender y aplicar nuevas tecnologías para resolver problemas complejos de manera eficiente. Me considero una persona proactiva y comprometida, siempre buscando innovar y avanzar cada vez más en el ámbito profesional.



EXPERIENCIA LABORAL

FullStack Developer

DYPAI | Diciembre 2024 - Febrero 2025

- Desarrollo y mantenimiento de páginas web con React
- Creación de rutas API con Flask o FastAPI y usando MongoDB
- Almacenamiento de imágenes en buckets con AWS S3
- Manejo de versiones en GitHub con Fork

Software Developer F.C.T.

Abaco Developments. | Abril 2024 - Junio 2024

- Desarrollo de proyecto
- Python con FlySpeed SQL
- Organización y trabajo en equipo



COMPETENCIAS TÉCNICAS

Desarrollo Web

- Django, Flask, FastAPI
- HTML, CSS, JavaScript
- Tailwind CSS, Bootstrap
- React, Vite

Bases de Datos

- MySQL
- PostgreSQL
- SQLite
- SQLAlchemy
- MongoDB

Análisis de Datos y Visualización

- Pandas
- Matplotlib, Plotly
- NumPy
- Seaborn

Lenguajes de Programación

- Python (avanzado)
- Java, C#, C++ (principiante)

Web Scraping

- Selenium
- BeautifulSoup

Desarrollo de Interfaces Gráficas

- Tkinter
- Tkinter

Control de versiones

- Git & GitHub
- Fork



FORMACIÓN & CERTIFICACIONES

Udemy Certificate - Python and Django Bootcamp

Bootcamp by Jose Portilla | Octubre 2024 - Noviembre 2024

Udemy Certificate - The Complete Python Pro Bootcamp

Bootcamp by Angela Yu | Junio 2024 - Septiembre 2024

C.F.G.S. Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

IES Vista Alegre | Septiembre 2022 - Junio 2024

Grado en Arte Dramático

E.S.A.D. de Sevilla | Septiembre 2015 - Junio 2019



COMPETENCIAS ADICIONALES

Idiomas: Castellano (nativo), Inglés (alto).

Trabajo en equipo y habilidades comunicativas.

Uso de **Inteligencia Artificial** tales como ChatGPT, Copilot y vo.

Experiencia en entornos tanto **Windows** como **Linux**.