

NOELIA FERNÁNDEZ LÓPEZ

Sevilla

FULL STACK DEVELOPER BACK END DEVELOPER DATA ENGINEER

Comencé de manera autodidacta, posteriormente cursé el grado superior de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma y sigo formándome por mi propia cuenta, plasmando mis aptitudes en los proyectos que hago.

Los ámbitos en los que principalmente me enfoco son: Desarrollo Full Stack (preferencia en desarrollo Back End) e Ingeniería de Datos..

Siempre estoy dispuesta a aprender cosas nuevas, adaptándome a diferentes tecnologías y metodologías de trabajo para mejorar continuamente mis habilidades y contribuir de manera efectiva en los proyectos en los que participo.

Soy una persona autónoma y proactiva, con fuertes habilidades de trabajo en equipo, capaz de gestionar proyectos de forma independiente mientras colaboro eficazmente con compañeros para alcanzar objetivos comunes. Tengo una gran capacidad para resolver problemas de manera eficiente, detallista y buena trabajadora en equipo.

EXPERIENCIA MÁS RECIENTE

Marzo 2024 - Junio 2024

Accenture

- Proyecto web full stack con FastAPI y Django.
- Desarrollo de bases de datos.
- Proyecto análisis de datos.
- Proyecto ingeniería de datos con proceso ETL.

FORMACIÓN

Grado Superior de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Cesur, Octubre 2022-Junio 2024

- Lenguajes como: Java, Python y Javascript.
- Frameworks: FastAPI, Spring, React, Bootstrap.
- Bases de datos: SQL (MySQL, PostgreSQL) y NoSQL (MongoDB)
- Diseño de bases de datos SQL.
- Diseño de interfaces.
- Desarrollo de aplicaciones móviles, escritorio y web.

FORMACIÓN ONLINE

Google IT Support Professional Certificate Coursera- 2022

Google Data Analytics Professional Certificate Coursera - 2022

Java Programming: Complete Beginner to Advanced, Udemy - 2022

Python for Machine Learning The Complete Guide, Udemy - 2024

IBM Data Science Professional Certificate, Coursera - 2024 (En curso)

Lenguajes de programación:

- Python
- Java
- Javascript
- SQL
- HTML & CSS

Frameworks:

- FastAPI
- Bootstrap
- React
- Django
- Spring
- Dagster

Tecnologías:

- Git
- Docker
- MongoDB