



CONTACTO



Dirección: Madrid, 28021



[LinkedIn](#)



dmunoz.dev



Teléfono: +34 633 54 32 40



Email: diego171200@gmail.com

SOBRE MÍ

Soy un apasionado desarrollador de software con un amor inquebrantable por la tecnología.

Mi búsqueda constante de conocimiento en mi tiempo libre es una prueba de mi dedicación a mejorar mis habilidades y mantenerme al tanto de las últimas tendencias tecnológicas.

Como profesional, me describo como una persona responsable y siempre ansiosa de aprender, con una actitud positiva y un enfoque resuelto hacia los desafíos.

IDIOMAS

Español
Nativo

Inglés
B2

DIEGO MUÑOZ HERRANZ

DESARROLLADOR DE SOFTWARE / ANALISTA DE DATOS

EXPERIENCIA

- **KPMG** -> Data Analyst Staff II | Septiembre-2023 / Actualidad

Gestión de Proyectos Web | Experto Python | ETL

- **KPMG** -> Data Analyst Staff I | Septiembre-2022 / Septiembre-2023

Limpieza y Procesamiento de Datos | Desarrollo Web | Análisis

- **Deloitte** -> Junior Delivery Analyst | Abril-2022 / Agosto-2022

Limpieza de Datos | Análisis de Datos | Experto Python

EDUCACIÓN

- **Máster en Inteligencia Artificial y Data Science**

UEM (Universidad Europea de Madrid)
Madrid, 2022 / 2023

- **Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma y HND (High National Diploma in Computing)**

CEV (Escuela Superior de Comunicación, Imagen y Sonido)
Madrid, 2020 / 2022

HABILIDADES

- Experiencia destacada en desarrollo de aplicaciones multiplataforma y arquitectura de servidores.
- Conocimientos sólidos en diseño 2D y 3D para interfaces UI y UX en aplicaciones, sitios web y juegos.
- Destrezas para la adaptación rápida y efectiva a diversas condiciones de trabajo.
- Habilidad demostrada en trabajo en equipo y capacidad de liderazgo en proyectos.

SOFTWARE Y LENGUAJES

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| • VS Code Visual Studio | • Suite Adobe |
| • Android Studio XCode | • Java |
| • Alteryx Designer | • Swift |
| • Azure Databricks | • HTML CSS JS |
| • Power BI | • Python Django Pyspark |
| • SQL Server | • PHP Laravel |
| • Anaconda | • Next JS |
| • Suite Microsoft | • MySQL, SQLite, OLAP Cubes |



DIEGO MUÑOZ HERRANZ

SOFTWARE DEVELOPER / DATA ANALYST

CONTACT



Address: Madrid, 28021



[LinkedIn](#)



[dmunoz.dev](#)



Phone: +34 633 54 32 40



Email: diego171200@gmail.com

ABOUT ME

I am a passionate software developer with an unwavering love for technology.

My continuous quest for knowledge in my free time is a testament to my dedication to improving my skills and staying updated on the latest technological trends.

As a professional, I would describe myself as a responsible individual who is always eager to learn, with a positive attitude and a determined approach to challenges.

LANGUAGES

Native
Spanish

English
B2

EXPERIENCE

- **KPMG** -> Data Analyst Staff II | September-2023 / Present

Web Project Management | Python Expert | ETL

- **KPMG** -> Data Analyst Staff I | September-2022 / September 2023

Data Cleaning and Processing | Web Development | Analysis

- **Deloitte** -> Junior Delivery Analyst | April-2022 / August-2022

Data Cleaning | Data Analysis | Python Expert

EDUCATION

- **Master's in AI and Data Science**

UEM (European University of Madrid)
Madrid, 2022 / 2023

- **Higher National Diploma (HND) in Computing and Higher Education in Multiplatform Application Development**

CEV (Higher School of Communication, Image, and Sound)
Madrid, 2020 / 2022

SKILLS

- Significant experience in multiplatform application development and server architecture.
- Strong knowledge in 2D and 3D design for UI and UX interfaces in applications, websites, and games.
- Skills for quickly and effectively adapting to various work conditions.
- Proven ability to work in a team and demonstrate leadership skills in projects

SOFTWARE AND LANGUAGES

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| • VS Code Visual Studio | • Suite Adobe |
| • Android Studio XCode | • Java |
| • Alteryx Designer | • Swift |
| • Azure Databricks | • HTML CSS JS |
| • Power BI | • Python Django Pyspark |
| • SQL Server | • PHP Laravel |
| • Anaconda | • Next JS |
| • Suite Microsoft | • MySQL, SQLite, OLAP Cubes |