

Jose Manuel Jiménez Serrano

Data Scientist



 josemanueldsc6@gmail.com

 620 430 922  Córdoba, España

 www.linkedin.com/in/josemanueljiser

 www.github.com/Josedsc6

HABILIDADES TÉCNICAS

Python (Pandas, Scikit-learn, Matplotlib, Tensorflow) | **Machine Learning** | **Deep Learning** | **SQL** | **NoSQL** | **Tableau** | **Power BI** | **Paquete Office**

INTERESES PROFESIONALES

- Inteligencia Artificial aplicada a la salud / energía / industria
- Creación de visualizaciones impactantes
- Automatización de flujos de análisis con Python
- Optimización de procesos mediante análisis de datos

IDIOMAS

Español 
Nativo

Inglés 
B1-B2

SOBRE MÍ

Profesional con formación en Química y especialización en Data Science, Big Data y Business Analytics. Destaco por mi capacidad analítica, pensamiento crítico y orientación a resultados. Poseo habilidades en programación, visualización de datos y resolución de problemas complejos mediante técnicas de Machine Learning y Deep Learning. Trabajo bien en equipo, con actitud proactiva y capacidad de adaptación en entornos dinámicos.

EXPERIENCIA LABORAL

OLEICOLA EL TEJAR NTRA SEÑORA DE ARACELI S.L

Operador de Extracción Química

05/2022 – Present | Espejo, Córdoba

Logros/Tareas

- Control de parámetros llevados a cabo para la extracción de aceite de orujo a partir del orujo.
- Respuesta inmediata frente a problemas ocasionados en la cadena de trabajo.
- Visualización del correcto funcionamiento de los equipos de extracción, destilación y desolvetización.
- Jefe de grupo (5 trabajadores).

C. JORNADAS REALES GÁLVEZ SEMILLAS, S.L

Técnico de producción y control de costes

05/2021 – 05/2022 | Santa Cruz, Córdoba

Logros/Tareas

- Control de producción y desechos.
- Elaboración de costes del trabajo.
- Planteamiento de mejoras para la reducción de costes.
- Uso de Excel Avanzado
- Automatización

EDUCACIÓN

GRADO EN QUÍMICA

Universidad de Córdoba

09/2015 – 07/2020

MÁSTER DATA SCIENCE, BIG DATA & BUSINESS ANALYTICS

Universidad Complutense de Madrid (UCM)

10/2024 – En curso

CERTIFICADOS

- FORMACIÓN PRL BÁSICO (50 H.) | Delegación de Córdoba
- MICROSOFT POWER BI | Santander Open Academy
- Google: Inteligencia Artificial y Productividad