



Laura Molina

Data Analyst - Business Intelligence

Analista de Datos con sólida experiencia en el sector retail y proyectos freelance. Especializada en el análisis, limpieza y visualización de datos orientados a la toma de decisiones estratégicas. Dominio avanzado de Power BI, SQL y Excel, con capacidad para desarrollar dashboards interactivos, automatizar reportes y generar insights accionables. Perfil proactivo, analítico y orientado a resultados, con excelente comunicación y capacidad de trabajo en equipo.

Contacto

📍 Buenos Aires, Argentina

✉️ molinalaura.bi@gmail.com

🌐 <https://laura-molina.netlify.app>

🐙 <https://github.com/Laura-Molina>

🌐 <https://www.linkedin.com/in/laura-molina-5aa395249/>

Herramientas y Tecnologías

- Power BI
- DAX
- Power Query
- Power Pivot
- SQL Server
- Microsoft Excel Avanzado
- Python (para análisis de datos y machine learning)
- Visual Studio Code
- Git / GitHub
- Scrum / Gestión Ágil de Proyectos
- Jupyter Notebook
- Microsoft Teams / Zoom (trabajo remoto y colaboración)
- Trello / Asana / Notion (gestión de tareas en proyectos ágiles)

🌐 Idiomas

- Inglés: Básico (Nivel A2 – en aprendizaje)

🔧 Experiencia Profesional

🕒 2023 - Actualidad

Seven Data Rivers | Remoto

Analista de Datos Freelance

- Desarrollo de dashboards interactivos con Power BI para clientes de diversos rubros.
 - Limpieza y modelado de datos provenientes de múltiples fuentes (Excel, bases SQL, etc.).
 - Diseño de reportes personalizados para stakeholders no técnicos.
- Aplicación de mejores prácticas en visualización para facilitar el análisis de KPIs.

🔧 Habilidades Técnicas

📊 Business Intelligence y Visualización

- Power BI: Creación de dashboards interactivos y reportes dinámicos con segmentación, filtros y jerarquías.
 - Dominio de DAX para medidas y cálculos personalizados.
 - Manejo avanzado de Power Query para limpieza y transformación de datos.
 - Modelado de datos eficiente con relaciones, tablas calendario y estructuras normalizadas.
- Excel Avanzado:
 - Uso de Power Pivot para modelos de datos complejos.
 - Creación de tablas dinámicas con segmentación avanzada.
 - Automatización de reportes con fórmulas, macros básicas y Power Query.

🗄️ Bases de Datos y SQL

- SQL Server:
 - Escritura de consultas básicas y avanzadas (joins, subconsultas, agregaciones).
 - Experiencia en análisis exploratorio de datos directamente desde la base.
 - Conocimiento de estructuras relacionales y diseño de consultas optimizadas.

📈 Análisis de Datos y Reporting

- Análisis de KPIs comerciales, operativos y financieros.
- Creación de informes ejecutivos y reportes automatizados.
- Detección de oportunidades a partir de patrones y tendencias en los datos.

👨‍💻 Lenguaje de Programación

- Python (nivel inicial): Aplicado a análisis de datos y machine learning.
 - Librerías: pandas, matplotlib, seaborn, scikit-learn.
 - Experiencia con notebooks (Jupyter) y proyectos prácticos de predicción.



Contacto

- 📍 Buenos Aires, Argentina
- ✉ molinalaura.bi@gmail.com
- 📱 <https://laura-molina.netlify.app>
- 🐙 <https://github.com/Laura-Molina>
- 🌐 <https://www.linkedin.com/in/laura-molina-5aa395249/>

Herramientas y Tecnologías

- Power BI
- DAX
- Power Query
- Power Pivot
- SQL Server
- Microsoft Excel Avanzado
- Python (para análisis de datos y machine learning)
- Visual Studio Code
- Git / GitHub
- Scrum / Gestión Ágil de Proyectos
- Jupyter Notebook
- Microsoft Teams / Zoom (trabajo remoto y colaboración)
- Trello / Asana / Notion (gestión de tareas en proyectos ágiles)

🌐 Idiomas

- Inglés: Básico (Nivel A2 – en aprendizaje)



Cursos y Certificaciones

- 🔖 Python para Data Science & Machine Learning
 - 🏠 Udemy | 17 Nov 2024
 - Análisis de datos, visualización y modelado predictivo con Python.
 - Proyectos prácticos aplicando ciencia de datos y machine learning.
- 🔖 Guía definitiva de DAX para Power BI y Power Pivot
 - 🏠 Udemy | 17 Ago 2023
 - Medidas y cálculos avanzados con DAX.
 - Aplicación de mejores prácticas en proyectos BI reales.
- 🔖 Curso Completo Power BI Desktop (última versión)
 - 🏠 Udemy | 17 Jul 2023
 - Diseño de paneles e informes interactivos en Power BI.
 - Integración de múltiples fuentes de datos.
- 🔖 Gestión Ágil de Proyectos con Scrum
 - 🏠 Udemy | 17 May 2023
 - Planificación, ejecución y seguimiento de proyectos ágiles.
 - Aplicación práctica de Scrum en entornos reales.
- 🔖 SQL Server – Nivel Básico a Avanzado
 - 🏠 Udemy | 17 Mar 2023
 - Diseño de bases de datos, consultas SQL y procedimientos almacenados.
 - Enfoque práctico sobre entornos de datos reales.
- 🔖 Certificado Profesional en Scrum – SFPC™ (v2020)
 - 🏠 CertiProf | 17 Feb 2023
 - Certificación oficial en metodologías ágiles y Scrum.
 - Participación en proyectos simulados aplicando los conceptos.
- 🔖 Análisis en Excel: Power Pivot, DAX y Power Query
 - 🏠 Noble Work Foundation | 17 Ene 2023
 - Modelado y análisis de datos avanzados en Excel.
 - Automatización de reportes con Power Query.
- 🔖 Certificación Business Intelligence Foundation – BIFPC™
 - 🏠 CertiProf | 17 Ene 2023
 - Fundamentos de BI y análisis de datos aplicado.
 - Enfoque en la toma de decisiones basada en datos.
- 🔖 Curso Power BI – Análisis de Datos y BI
 - 🏠 CertiProf | 17 Oct 2022
 - Diseño de informes y paneles de control en Power BI.
 - Enfoque práctico para el análisis de datos empresariales.



Objetivo Profesional

Busco fortalecer mi carrera profesional en el campo de la Inteligencia de Negocios, aprovechando mis habilidades en análisis de datos, Power BI y SQL para contribuir al proceso de toma de decisiones basado en datos.

Mi meta es formar parte de un equipo colaborativo que me ofrezca oportunidades continuas de aprendizaje y me permita aportar de manera significativa, desarrollándome en entornos que sean tanto dinámicos como desafiantes.