

### Contacto

- 📍 Buenos Aires, Argentina
- ™ molinalaura.bi@gmail.com
- https://laura-molina.netlify.app
- https://github.com/Laura-Molina
- in 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)

# 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.

### 🔭 Experiencia Profesional

2023 - Actualidad

Seven Data Rivers I 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.

### **X Habilidades Técnicas**

- Business Intelligence y Visualización
- Power BI: Creación de dashboards interactivos y reportes dinámicos con segmentación, filtros y jerarquías.
  - o 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.
  - o 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.
  - o Librerías: pandas, matplotlib, seaborn, scikit-learn.
  - Experiencia con notebooks (Jupyter) y proyectos prácticos de predicción.



### Contacto

- 🕴 Buenos Aires, Argentina
- ™ molinalaura.bi@gmail.com
- in https://laura-molina.netlify.app
- https://github.com/Laura-Molina
- in 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
- ii Udemy | 17 Nov 2024
  - Análisis de datos, visualización y modelado predictivo con Python.
  - Proyectos prácticos aplicando ciencia de datos y machine learning.
- **Ⅲ** 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)
- iii Udemy | 177 Jul 2023
  - o Diseño de paneles e informes interactivos en Power BI.
  - o Integración de múltiples fuentes de datos.
- 📌 Gestión Ágil de Proyectos con Scrum
- m Udemy | 177 May 2023
  - Planificación, ejecución y seguimiento de proyectos ágiles.
  - Aplicación práctica de Scrum en entornos reales.
- ★ SQL Server Nivel Básico a Avanzado
- 👊 Udemy | 📅 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)
- m CertiProf | 77 Feb 2023
  - o Certificación oficial en metodologías ágiles y Scrum.
  - o Participación en proyectos simulados aplicando los conceptos.
- Análisis en Excel: Power Pivot, DAX y Power Query
- m Noble Work Foundation | 77 Ene 2023
  - o Modelado y análisis de datos avanzados en Excel.
  - Automatización de reportes con Power Query.
- 📌 Certificación Business Intelligence Foundation BIFPC™
- m CertiProf | 77 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
- m CertiProf | 77 Oct 2022
  - o 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.