

# Nelly Molina

## Data Science

México, Monterrey | +52 8117938638 | nellychepina68@gmail.com

[Linkedin](#) - [Github](#)

---

Data Scientist con formación en Contaduría, líder en análisis de datos masivos. Especializado en evaluación de modelos y machine learning. Experiencia en arquitectura de datos y generación de informes usando SQL, Python y Data Analytics. Habilidades en metodologías ágiles y trabajo en equipo. Destreza en comunicación efectiva y adaptabilidad en entornos cambiantes. Enfoque proactivo y orientado a resultados. Capacidad para colaborar estrechamente con colegas de diferentes disciplinas. Nivel de Inglés: A1.

### **PROYECTOS**

#### **Data Scientist - "InnovaAI Analytics"**

**dic. 2023 - ene. 2024**

Experiencia académica. Henry Bootcamp.

Sistema de recomendación de restaurantes que utiliza técnicas avanzadas de Inteligencia Artificial, Aprendizaje Automático y Big Data para extraer información valiosa de las reseñas de los usuarios

- Desarrollar, implementar y comercializar un sistema de recomendación de restaurantes mediante la creación de una plataforma integral, basado en un análisis de sentimiento de los reviews de clientes en las plataformas de Yelp y Google Maps.
- Este sistema estará específicamente diseñado para los estados de Pennsylvania y Florida en los Estados Unidos, empleando técnicas de IA, Big Data y Machine Learning.
- Generar reportes de visualización a partir de los requerimientos del usuario/cliente.

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

#### **Asistente Administrativo**

**jun. 23 - actualidad.**

IQ English.

- Control de ingresos y egresos. Conciliaciones bancarias. Elaboración de facturas. Elaboración del VALT-SAP.

### **TECNOLOGÍAS:**

**Lenguajes de Programación:** Python **Herramientas:** Power Bi, Machine Learning, Panda, Numpy.

**Base de Datos:** mySql, SQL.

### **EDUCACIÓN PROFESIONAL**

- Data Science. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. 2023.
- Licenciada en Contabilidad. Universidad de los Andes VE. 1988 -1993 .

### **EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA**

- Introduction to machine learning. AWS. 2023.

- Python Essentials 1. Cisco. 2024.

## **IDIOMAS**

- Inglés A1 - Principiante.