



# Nuria Salas Vázquez

## DATA ANALYST

¡Hola👋!, soy Nuria, analista de datos recién formada en el bootcamp de Adalab, con conocimientos prácticos en Python, SQL, Power BI y Tableau. Me apasiona convertir datos complejos en información útil para la toma de decisiones, siempre con curiosidad y ganas de aprender.

Con experiencia en el sector servicios y ventas, he desarrollado habilidades clave para comunicarme con claridad, entender necesidades reales y resolver problemas de forma ágil. Busco un equipo donde pueda aportar, seguir creciendo y disfrutar trabajando con datos.

## HABILIDADES

- Python
- SQL
- Power BI
- Tableau
- Git
- Gestión de tiempo
- Storytelling con datos
- Comunicación
- Visión cliente
- Resolución de problemas

## PROYECTOS

- **Análisis de Asesinos en Serie** (Power BI): Visualización de patrones de crímenes y perfiles de víctimas y asesinos, storytelling visual.
- **Evolución de la Música en la Pandemia** (Python, APIs, SQL): Obtención de datos de plataformas musicales, identificar tendencias y cambios en el consumo durante la pandemia.
- **Satisfacción Laboral y Retención** (Python): Detectar factores que influyen en la satisfacción y permanencia en el empleo. Visualización con Python

🌐 [nuriasalasvazquez.github.io/portfolio\\_nuri/](https://nuriasalasvazquez.github.io/portfolio_nuri/)

## EDUCACIÓN

### Adalab

Data Analyst Bootcamp  
2025

### Técnico Sup. en Agencia Viajes

I.E.S. La Rosaleda  
2000-2002

## EXPERIENCIA EN OTRAS ÁREAS

### Operaria

Muerde la Pasta

2022-2025

- Atención al cliente en entorno de alta demanda
- Resolución de incidencias y trabajo en equipo

### Gestora y propietaria de cafetería Chaplin

2018-2022

- Gestión integral del negocio
- Análisis de ventas y decisiones estratégicas

## CONTACTO

✉ [nebeda77@gmail.com](mailto:nebeda77@gmail.com)

📍 Málaga

☎ 655074776

💻 [nuriasalasvazquez.github.io/portfolio\\_nuri/](https://nuriasalasvazquez.github.io/portfolio_nuri/)

🌐 [linkedin.com/in/nuria-salas-vazquez/](https://linkedin.com/in/nuria-salas-vazquez/)

