



SARA GÓMEZ

Analista de datos

✉ Sara@Karvala.net

🌐 [saragsandin](#)

🔗 [KarvalaCode](#)

🌐 [Karvala.net](#)

IDIOMAS

Inglés (C1)

Español (nativo)

Catalán (nativo)

Euskera (A1)

HABILIDADES TECH

Python: NumPy, Pandas, BeautifulSoup, Selenium, Matplotlib, Seaborn, SciPy

R: tidyverse, dplyr, ggplot

SQL

Tableau & **Power BI**

Git, GitHub, Bash

Scrum y **Agile**

Microsoft Office

CERTIFICADOS

Bootcamp de **Análisis de Datos** (Adalab)

Certificado Profesional

Google en **Análisis de Datos**

Certificado Profesional

Google en Automatización

IT con **Python**

Power BI (IBM)

Introducción Programación,

Python, Java, HTML y CSS,

JS (Open BootCamp)

Project Management (SEA)

➤ EXPERIENCIA

ANÁLISIS DE DATOS - ADALAB

Sept 2023 - Ene 2024

- **Python:** Programación, web scraping, manipulación y visualización de datos.
- **SQL:** Diseño y ejecución de consultas SQL complejas, uniones, subconsultas y CTEs para extraer, transformar y analizar datos.
- **Estadística y pruebas A/B:** Analizar distribuciones, estadística inferencial y pruebas de hipótesis. Pruebas A/B para evaluar el impacto de los cambios y tomar decisiones basadas en datos.
- **Procesos ETL:** Extraer, limpiar, transformar y cargar datos en formatos apropiados para garantizar la integridad de los datos.
- **Tableau y Power BI** para presentar los datos de forma eficaz.

➤ EDUCACIÓN

- Bootcamp **ANÁLISIS DE DATOS** - Adalab (23/24)
- Máster en **CALIDAD** - UPV (19/20)
- Máster en **GENÉTICA** - UAB (2007/2008)
- Licenciatura en **BIOLOGÍA**- UdG (2000/2006)

➤ OTRAS EXPERIENCIAS

TÉCNICA DE CALIDAD - FRUTAS IRU

Ene - Jul 2023 / May - Oct 2020

Automatización de registros en Excel. Gestión y mantenimiento del sistema de gestión de la calidad en conformidad con las normas ISO 9001 e IFS Food. Enlace con proveedores y clientes en materia de documentación y reclamaciones.

Estudios de vida útil, fichas técnicas, marcos normativos.

Análisis de devoluciones para identificar anomalías y tendencias en los datos. Realización de auditorías internas.

CITOGENETISTA - SYNLAB

Sept 2006 - Ago 2018

Analizar datos genéticos en líquido amniótico, sangre periférica, médula ósea y biopsias coriales e interpretar anomalías y patrones cromosómicos.

Optimización del uso de ordenadores y microscopios entre el personal.

Trabajar con genetistas, clínicos y personal de laboratorio en un entorno multidisciplinar.