

# Pablo Martín Calvo

## Data Engineer

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

**E-mail:** pablomc87@gmail.com  
**Dirección:** 3 rue Lavoisier, 93500 Pantin (Francia)  
**Teléfono:** +33652217711  
**Enlace al portfolio:** <https://pablomc87.github.io/>

### RESUMEN

Data Engineer con sólida experiencia en el desarrollo y optimización de pipelines de datos, gestión de bases de datos y programación en Python, busco contribuir con mis capacidades a un equipo dinámico.  
Diplomático, adaptable y capaz de trabajar bajo presión gracias a mi experiencia como árbitro de balonmano de élite

### EXPERIENCIA

#### namR

Sep 2023 – Sep 2024

#### Data Engineer

- Gestión de bases de datos: Gestión de modelos, mantenimiento, optimización de consultas SQL, seguridad de datos
- Creación y mantenimiento de ETL: Auditoría, mantenimiento y optimización de código Python
- Automatización de tareas: reporting, monitoreo, migración de servicios

Tecnologías: Python / PostgreSQL / GCP / Airflow / Kubernetes / Terraform / Dataiku / GitLab CI/CD / API

#### SamuSocial de Paris

Sep 2022 – Jul 2023

#### Data Analyst

- Desarrollo de una aplicación web para automatizar el seguimiento de la actividad y reporting: 54,000 personas alojadas por día, - 400M de presupuesto anual, 11 socios diferentes
- Creación de informes anuales, mensuales, semanales y presentación a los equipos

Tecnologías: Python / PostgreSQL / SQL / Dash / Plotly / Excel / Cron jobs / PPT

#### Salto

May 2022 – Jul 2022

#### Data Analyst

- Enriquecimiento de datos de consumo en BigQuery: consultas API y actualizaciones de tablas
- Puesta en producción con Cloud Functions y Scheduler
- Análisis y visualización de datos

Tecnologías: Python / SQL / GCP / BigQuery / Dash / Plotly / Google Data Studio

#### Proyectos de estudiante

Mar 2022 – May 2022

#### Data Analyst

- Sistema de recomendación de películas para un cliente ficticio (6 semanas)
- Aplicación web con modelo de Machine Learning integrado (Nearest Neighbors)
- Cuadro de mandos dinámico para un cliente ficticio (3 semanas)

Tecnologías: Python / SQL / GCP / Dash / Plotly / Tableau / Machine Learning

### EDUCACIÓN

Sep 2023 – Sep 2024

#### Data Engineer

Wild Code School

Feb 2022 – Jul 2022

#### Data Analyst

Wild Code School

Sep 2017 – Oct 2018

Máster en Cooperación Internacional en Educación y Formación

Paris V Descartes - Sorbonne

---

## IDIOMAS

### Inglés

Avanzado

### Francés

Avanzado

### Español

Lengua materna

## COMPETENCIAS

Python

AWS

Airflow

Git, GitHub, GitLab

YAML

Kubernetes (Nociones)

Dataiku

Jira

Solución de problemas

Algoritmos

Organización

SQL

GCP

Docker

CI/CD

Bash / Linux

Terraform (notions)

Hadoop, Spark (Nociones)

React

Toma de decisiones

Rigor

Liderazgo