



KATHERINE GOMEZ

Desarrolladora Full Stack | Formación en
Data Engineering

Desarrolladora Full Stack con fuerte interés en el mundo de los datos. Actualmente me formo en Data Engineering. Disfruto trabajar en proyectos donde la lógica, la claridad y el aprendizaje constante estén presentes.

 [Portfolio Profesional](#)

 [Linkedin](#)

 [/KLGomez](#)

Información de contacto

+54 1138726478

katherinelujangomez@gmail.com

Buenos Aires, Argentina

Lenguajes Tecnologías

• Python

• R

• Java

• Javascript

• CSS

• SQL

• **Frameworks y**

librerías: React,

Angular, Astro,

Next.js,

TailwindCSS

• **Bases de datos y**

DevOps: MongoDB,

MySQL, Redis,

Docker

• **Herramientas:** Git,

GitHub, Trello, Jira,

Postman, Selenium,

Cypress

DataTools

• GCP

• AWS

• Apache Spark

• Apache Airflow

• Power BI

• Pandas

Proyectos IT:

GOGYM

FUNDACIÓN BANCO NACIÓN | FUNDACIÓN PESCAR

Plataforma de Gestión de Gimnasio

Desarrollo de una plataforma web responsive con funcionalidades de registro, pagos, reservas, historial de entrenamientos y administración de socios.

Stack: React, Node.js, MongoDB, FireBase, Vertex AI, Git.

BARRIONETA

FUNDACIÓN MEDIAPILA | PLATAFORMAS

Red Social de vecinos

Plataforma web que facilita la comunicación entre vecinos a través de publicaciones, historias y una lista de usuarios conectados en tiempo real. Incluye un sistema de login simple y navegación intuitiva.

Tecnologías: HTML, CSS, JavaScript (vanilla), Bootstrap.

FORMACIÓN ACADÉMICA

TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PROGRAMACIÓN

Universidad Nacional Guillermo Brown

Materias aprobadas: 16/21. Promedio General: 8,60

2023-Actualidad

CURSOS Y CAPACITACIONES

07/2025 - Actualidad

CERTIFICACIÓN EN SOLUCIONES EN LA NUBE AWS

AWS/Re Start | Potrero Digital

118 horas.

- Formación intensiva en computación en la nube, redes, seguridad, Linux, Python y bases de datos.
- Preparación para la certificación AWS Cloud Practitioner.
- Desarrollo de habilidades técnicas y profesionales para entornos cloud.

06/2025 - Actualidad

DATA ENGINEER (BIG DATA, SPARK Y HADOOP)

30 horas.

Educación IT

- Ciclo de vida del dato (ETL, limpieza, integración)
- Arquitectura y uso de Hadoop (HDFS, YARN) y Spark (RDD, DataFrames, ML)
- Diseño de Data Lakes/Warehouses con Hive, SQL y NoSQL
- Formatos de datos (CSV, JSON, Parquet), Docker y Airflow

06/2025

GOOGLE CLOUD FUNDAMENTALS: CORE INFRASTRUCTURE

5 horas.

Google Cloud Skills Boost

- Fundamentos de los servicios clave de Google Cloud
- Gestión de infraestructura con IAM y recursos
- Diseño básico de infraestructura en la nube
- Elección y uso de opciones de almacenamiento en GCP

02/2025 - Actualidad

CURSO DE DESARROLLO WEB FULL STACK

395 horas.

Fundación Banco Nación | Educación IT | Fundación Pescar

- Tecnologías FrontEnd: HTML, CSS, JavaScript, Angular 13, React.JS.
- Tecnologías de BackEnd: NodeJS, MongoDB, POO.
- Desarrollo Colaborativo con Git/GitHub.
- Desarrollo de competencias interpersonales.

IDIOMAS

Ingles - Intermedio B2