

Portfolio Profesional

Información de contacto +54 1138726478

katherinelujangomez@gmail.com Buenos Aires, Argentina

Lenguajes Tecnologías

- Python
- R
- Java
- Javascript
- CSS
- SQL

DataTools

- GCP
- AWS
- Apache Spark
- Apache Airflow
- Power BI
- Pandas

- 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

Proyectos IT:

<u>GOGYM</u> 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.

<u>BARRIONETA</u> FUNDACIÓN MEDIAPILA | PLATAFORMA5

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.

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.

in <u>Linkedin</u>



FORMACIÓN ACADEMICA

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 118 horas. NUBE AWS

AWS/Re Start | Potrero Digital

- 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 30 horas. HADOOP)

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 5 horas

GOOGLE CLOUD FUNDAMENTALS: CORE INFRASTRUCTURE

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 395 horas. STACK

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