

Martín Alejandro López

martinlopezutn@gmail.com | martinlopezdev.netlify.app | github.com/zepolcore | (+54)

1124559846 | Buenos Aires, Argentina

Formación Académica

- **Ingeniería Informática:** 2023 – En curso | Universidad de Buenos Aires.
- **Ingeniería Química:** 2014 – 2017 | Universidad Tecnológica Nacional.
- **Técnico Electrónico:** 2006-2011 | Escuela de Educación Técnico nro. 9 Lanús.

Licencias y Certificaciones

- **Despliegue de Docker en AWS** – LinkedIn – Enero 2024.
- **DevOps Esencial** – LinkedIn – Enero 2024.
- **Gestión de proyectos con Jira** – LinkedIn – Enero 2024.
- **Programación en JavaScript** – Alura Latam – Enero 2024.
- **APIs y servicios web** - LinkedIn – Enero 2024.
- **Git y Github** – Academia TodoCode - Octubre 2023.
- **Introducción a Base de Datos Relacionales** – Academia TodoCode – Octubre 2023.
- **Programación en Java** – Academia TodoCode – Octubre 2023.
- **Masterclass Java Backend** – DonWeb – Agosto 2023.

Experiencia Laboral

Sales executive – Cat Technologies – 2024 – Actualidad.

- Me encuentro realizando el soporte a la campaña de ventas de soluciones digitales de Telecom Corporativo.

Programador Freelance – Martinlopezdev.netlify.app- 2020 - Actualidad.

- He realizado distintos proyectos como diseño y desarrollo de landing pages, modelado de base de datos (MySQL), desarrollo de aplicaciones mobile.

Diseño Gráfico/ Fotografía – Dirección de Participación Democrática (UTN FRA) 2014 – 2017.

- Desempeñaba roles de diseño y edición fotográfica y de video utilizando herramientas de edición como InDesign, Illustrator, Photoshop, Corel Draw, para el maquetado y creación de banners, flyers, folletería, etc.

Soldado Voluntario – Ejército Argentino – 2013-2014.

- Desempeñaba funciones de seguridad y vigilancia, así también cumplí el rol de instructor y encargado de grupo en varios ciclos de formación.

Habilidades

•**Informáticas:** Manejo de documentos, paquete Office, redes sociales, navegación web.

•**Programación:** Python, Java, Hibernate, JPA, Assembler, C++, MySQL, POO, Docker, AWS, CI/CD, UML.

•**Gestion:** Git, Github, Jira, Notion, Obsidian.

•**Diseño:** HTML, CSS, Illustrator, InDesign, Corel Draw, Photoshop, AutoCad.

•**Idiomas:** Inglés Avanzado.

•**Blandas:** Liderazgo, pensamiento crítico, resolución de problemas, comunicación, autogestión, trabajo en equipo, abstracción, creatividad