

Nahuel Lescano

CABA - Buenos Aires - Argentina
(+54) 9 1164356116

nahuellescano1012@gmail.com - [Perfil de LinkedIn](#)

[Github](#) - [Portfolio](#)

Estudiante de Ingeniería en Informática (Universidad de Palermo) y recibido de Analista en Sistemas (ORT Argentina), con trayectoria como Full Stack Developer. Hábil en trabajo colaborativo, resolución rápida y efectiva de problemas, y gestión de proyectos. Me destacado por adaptarme ágilmente a nuevas tecnologías y mantenerme en constante actualización. Capacidad para organizar y estructurar proyectos de manera eficiente, aportando valor al equipo desde el primer día.

SKILLS:

Lenguajes de Programación: Python, Java, C#, JavaScript, TypeScript.

Herramientas de Frameworks: React, Redux, Zustand. Tailwind, Node.js, Pnpm, Bun Sequelize, Express.

Base de Datos: PostgreSQL, SQL Server, MySQL, SQLite.

Herramientas: Git, Github, Github Projects, Slack, Trello, UML Letino.

Agile: Scrum.

IDIOMAS

- Inglés B1 - Intermedio.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollo de Administrador de Agentes Conversacionales con IA

Participación en el diseño y especificación de un sistema completo para la gestión de agentes conversacionales, incluyendo administración de clientes (tenants), usuarios y bots.

- **Análisis y definición de requisitos funcionales:** Gestión de usuarios, administración de bots, métricas estándar y personalizadas, control de versiones de prompts, monitoreo de APIs y seguridad
- **Diseño de arquitectura y stack tecnológico:** Frontend en React con TailwindCSS; Backend en Python con SQLAlchemy, Pydantic, JWT, y base de datos PostgreSQL; despliegue en entornos Docker.
- **Integraciones y funcionalidades clave:** Conexión con APIs externas, pipelines visuales tipo kanban, clasificación automática de conversaciones, derivación a humanos y métricas detalladas por ambiente.

- **Buenas prácticas y gestión de proyecto:** Documentación con Swagger, metodologías ágiles en Click Up, manejo de repositorios GitHub/GitLab, y configuración de entornos Dev, Test y Prod.
- **Enfoque en escalabilidad y usabilidad:** Arquitectura modular, compatible con entornos cloud, e interfaz adaptable a múltiples dispositivos.

PROYECTOS

NS Plus - Editor de diagramas Nassi-Shneiderman

agos. 2024 - nov 2024

Desarrollo e implementación de Features al existente editor | ORT Argentina Proyecto Académico (1 semana) | Equipo de 6 desarrolladores

- Implementé de features utilizando JavaScript, html y css, siguiendo diseños específicos proporcionados en Figma
- Gestioné el desarrollo colaborativo mediante GitHub Projects, implementando metodologías ágiles para el seguimiento de tareas y progreso del proyecto
- Participé activamente en sesiones de Pair Programming y code reviews, contribuyendo a la calidad del código mediante Pull Requests
- Practiqué desarrollo colaborativo efectivo utilizando control de versiones Git y flujos de trabajo en equipo

Mobile App - Compra Venta de alimentos

agos. 2024 - nov. 2024

Desarrollo de Aplicación Móvil de Marketplace de Alimentos | ORT Argentina Proyecto Académico (1 semana) | Equipo de 5 desarrolladores

- Implementé una aplicación móvil de compra-venta de alimentos utilizando Kotlin y Jetpack Compose, siguiendo diseños específicos proporcionados en Figma
- Gestioné el desarrollo colaborativo mediante GitHub Projects, implementando metodologías ágiles para el seguimiento de tareas y progreso del proyecto
- Participé activamente en sesiones de Pair Programming y code reviews, contribuyendo a la calidad del código mediante Pull Requests
- Practiqué desarrollo colaborativo efectivo utilizando control de versiones Git y flujos de trabajo en equipo de versiones

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Ingeniería en Informatica - Universidad de Palermo: en curso, Mayo 2025
- Analista en sistemas - ORT Argentina: terminado, Abril 2022 - Diciembre 2024.
- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800 horas de cursado teórico-práctico. Finalizado.