NAHUEL GOMEZ

INGENIERO EN INFORMÁTICA

nahuelgnicolas@gmail.com - www.linkedin.com/in/nngomez - Buenos Aires, Argentina - www.github.com/NahuelNGomez

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Informático y desarrollador Full Stack con experiencia en proyectos colaborativos e independientes. Apasionado por construir aplicaciones web eficientes, colaborando con equipos multidisciplinarios para lograr objetivos innovadores.

EXPERIENCIA

SIGBAS, Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires Gestor de proyecto Buenos Aires, Argentina Junio 2024 - Actualidad

Coordinación en la parte técnica de un equipo de desarrolladores junior para el seguimiento del proyecto de extensión universitaria NUTRIR en colaboración con RITEP.

- Diseñé e implementé soluciones técnicas para una aplicación web, con Django, ReactJS y PostgreSQL.
- Instruí a 20 programadores trainee en buenas prácticas de desarrollo y en las tecnologías utilizadas.
- Colaboré con ingenieros de diferentes ramas y clientes para asegurar la calidad del producto final.
- Empleé metodologías de gestión ágil de proyectos, incluyendo planificación de tareas, historias de usuario y gestión de tiempos.

Proyectos Independientes

Buenos Aires, Argentina Marzo 2024 - Actualidad

Freelance Full Stack

Elaboración de proyectos web integradores para clientes en diferentes ámbitos.

- Identifiqué y relevé necesidades reales de clientes a través de reuniones y sesiones de descubrimiento.
- Diseñé e implementé soluciones completas en el desarrollo web, utilizando ReactJS, TailwindCSS, SQLAlchemy y PostgreSQL.
- Establecí comunicación constante con los clientes, asegurando su satisfacción y ajustando las soluciones según los cambios en los requerimientos.

EDUCACIÓN

Universidad de Buenos Aires - Facultad de Ingeniería

Buenos Aires, Argentina

Ingeniería Informática

Marzo 2019 - Diciembre 2024

Codo a Codo 4.0

Buenos Aires, Argentina

Full Stack Python

Agosto 2023 - Diciembre 2023

Instituto Secundario Inmaculada Concepción

Buenos Aires, Argentina

Educación Secundaria - Orientación en Economía

Marzo 2012 - Diciembre 2018

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes de programación: C, C++, Java, Python, JavaScript y Typescript.
- Frameworks y Tecnologías: React.js, Django, TailwindCSS, Material-UI, Firebase, Figma, Git, Github, Docker, HTML, CSS, Node.js, Next.js, Spring Boot, FastAPI.
- Bases de datos: consultas SQL, PostgreSQL, SQLAlchemy, MongoDB.
- Metodologías y herramientas: Metodologías ágiles, Scrum, Jira, ClickUp, Patrones de diseño, Principios SOLID, Diagramas UML, Sockets, Multithreading, Linux/Unix, TDD, POO, API RESTful.

PROYECTOS

GIO - Gestión Integral Organizativa

Abril 2024 - Diciembre 2024

Proyecto compartido para el trabajo profesional universitario. Desarrollo de una aplicación web FullStack para la gestión de documentación y miembros de una organización. El sponsor del proyecto fue el movimiento social Barrios de Pie.

BILLY Marzo 2024 - Julio 2024

Proyecto compartido de división de gastos para grupos. Contribuí al diseño y desarrollo completo de la aplicación, desde la planificación hasta el despliegue funcional.

https://github.com/MartinScazzola/Billy_Front

ROCKET LEAGUE 2D

Agosto 2022 - Diciembre 2022

Proyecto realizado en C++ con conceptos de Cliente - Servidor, Sockets, Multithreading y herramientas de visualización como QT5 y SDL2.

https://github.com/NahuelNGomez/Rocket-League