

Juan Martín Perez

Java Backend Developer

+549 1151266942
perezjmartin12@gmail.com
[linkedin.com/in/martin-perez-902bb2199](https://www.linkedin.com/in/martin-perez-902bb2199)

José Mármol, Buenos Aires, Argentina
github.com/TinchoGithub
<https://tinchogithub.github.io/Martin-Perez/>

SOBRE MÍ

Soy un desarrollador de software backend especializado en Java y Spring, actualmente estudiante de Ingeniería en Informática en la Universidad Nacional Arturo Jauretche. Me apasiona la tecnología y me destaco por mi enfoque autodidacta. Soy una persona proactiva y tengo habilidades sólidas para el trabajo en equipo, lo que me permite colaborar eficazmente en proyectos complejos y desafiantes.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional Arturo Jauretche <i>Ingeniería en Informática</i>	2021 – Presente
Codo a Codo 4.0 <i>Full Stack Java</i>	2024
Centro de E-Learning UTN FRBA <i>Full Stack Developer (React, Angular, Node Js)</i>	2022

EXPERIENCIA LABORAL

First Code <i>Java Backend Developer</i> <i>Desarrollo y mantenimiento de proyectos backend aplicando buenas prácticas y metodologías para la creación de soluciones eficientes y escalables, haciendo uso de las siguientes tecnologías:</i>	Buenos Aires, Argentina Agosto 2023 – Presente
--	---

- Desarrollo de APIS: Java y Spring Boot.
- Persistencia y manipulación de datos: MySQL, PostgreSQL.
- Seguridad de la APIS: Spring security, JWT.
- Documentación: Swagger.
- Conexión entre microservicios: OpenFeign.
- Cliente Http: Postman.
- Gestión y trabajo colaborativo: Jira, Github, Slack, Git, Teams.
- Otros: JavaMail, Thymeleaf.

No-Country Simulación Laboral Tech <i>Java Backend Developer</i> <i>Desarrollo de api para banca digital aplicando buenas prácticas y metodologías ágiles para el trabajo colaborativo en un equipo multidisciplinario, haciendo uso de las siguientes tecnologías:</i>	Buenos Aires, Argentina Marzo – Abril 2024
--	---

- Desarrollo de API: Java y Spring Boot.
- Persistencia y manipulación de datos: PostgreSQL.
- Seguridad de la API: Spring security, JWT.
- Documentación: Swagger.
- Conexión entre microservicios: OpenFeign.
- Microservicio mensajería: JavaMail, Gmail SMTP y Thymeleaf.
- Cliente Http: Postman.
- Gestión y trabajo colaborativo: Notion, Github, Slack, Git, Discord.
- Deploy: Docker, Railway.

SKILLS

TECNOLOGÍAS:

- Java
- Spring Framework
- MySQL, PostgreSQL
- Html
- Css
- JavaScript
- React Js
- Bootstrap

HERRAMIENTAS:

- Postman
- Git
- Github
- Docker
- Linux
- IntelliJ idea
- Visual Studio Code
- Jira