



Comegio Santiago

DESARROLLADOR JUNIOR

SOBRE MÍ

Técnico Superior en Programación egresado de UTN – Facultad Regional Mendoza. Desarrollador Junior con orientación Full Stack, con experiencia en Java / Spring Boot (Backend) y React / TypeScript (Frontend), además de conocimientos en bases de datos y control de versiones. Apasionado por aprender nuevas tecnologías y contribuir a proyectos desafiantes, mientras sigo creciendo profesionalmente en desarrollo de software.

CONTACTO

📞 (+54) 9 2634717286

✉️ santicome05@gmail.com

📍 San Martin, Mendoza, Arg.

linkedin.com/santiago-comegio

🌐 santiagocomegio.netlify.app

HABILIDADES BLANDAS

- Trabajo en equipo
- Responsabilidad
- Proactivo
- Resolución de problemas
- Autodidacta
- Comunicación

EDUCACIÓN

Tecnicatura en Programación

Facultad Regional Mendoza - UTN

2023 – 2025

Bachiller en administración y economía

Colegio San Pio X PS-43

2018 – 2022

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: A1

EXPERIENCIA (PROYECTOS)

• Lookz

GitHub: [Frontend](#) | [Backend](#)

Desarrollé una aplicación eCommerce que permite registrar usuarios, comprar productos y administrar el catálogo. Implementé login, carrito, panel administrativo y pagos con Mercado Pago.

Tecnologías: Java + Spring Boot + Spring Security / React + TypeScript / MySQL

• ToDoList

GitHub: [Frontend](#) | [Backend](#)

Diseñé y desarrollé una aplicación para gestionar tareas y sprints con control de estados.

Tecnologías: Node.js + Express / React + TypeScript / MongoDB

• Tierra Noble

GitHub: [Frontend](#) | [Backend](#)

Desarrollé una aplicación eCommerce para una bodega que permite registrar usuarios, comprar productos y gestionar el catálogo, entre otras funcionalidades. Implementé autenticación segura, carrito de compras, panel administrativo y pagos mediante Mercado Pago.

Tecnologías: Java + Spring Boot + Spring Security/ React + TypeScript / MySQL

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** Java, JavaScript, TypeScript
- **Frontend:** React, HTML, CSS, Redux, Zustand, Tailwind CSS
- **Backend:** Node.js, Express.js, Spring Boot, Spring Security
- **Bases de datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- **Herramientas:** Git, Docker, GitHub, Figma