

Santiago Comegio

Desarrollador Junior

Mendoza, Argentina | +54 2634717286 | santicome05@gmail.com | [LinkedIn](#) | [Portfolio](#)

PERFIL PROFESIONAL

Técnico Superior en Programación egresado de UTN. Desarrollador Junior con más de 1 año de experiencia construyendo soluciones utilizando Java, Spring Boot, React y TypeScript, con sólidos conocimientos en bases de datos y en metodologías ágiles, aplicando buenas prácticas de desarrollo y manteniéndome en aprendizaje continuo de nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA

Aplicación de gestión de entrenamientos y clientes (Freelance)

Noviembre – Diciembre 2025

- Desarrollé una aplicación de escritorio escalable utilizando Java y SpringBoot en el backend y React / TypeScript en el frontend, empaquetada con Tauri.
- La solución permite la gestión completa de ejercicios, rutinas, sesiones y clientes, incluyendo generación automatizada de reportes en Excel.
- Diseñé la arquitectura para futuras extensiones a entornos web y mobile, garantizando seguridad, mantenibilidad y escalabilidad para usuarios finales.
- Repositorios: [Frontend Repo](#) | [Backend Repo](#)

Plataforma eCommerce para Bodega (Práctica Profesional)

Agosto – Octubre 2025

- Desarrollé una aplicación web eCommerce para una bodega con backend en Java y Spring Boot, implementando Spring Security para una autenticación y autorización seguras, y validación de cuentas por correo electrónico.
- Construí el frontend con React y TypeScript, gestionando el estado con Zustand y aplicando librerías visuales para mejorar la experiencia del usuario.
- La aplicación permite registrar cuentas, comprar productos y gestionar el catálogo, optimizando la experiencia del usuario y asegurando escalabilidad y seguridad.
- Integré pagos mediante Mercado Pago, carga de imágenes a Cloudinary, y tareas programadas con Spring Scheduler para mantenimiento automático.
- Repositorios: [Frontend Repo](#) | [Backend Repo](#)

Gestión de Tareas (Proyecto Académico)

Abril 2025

- Desarrollé el backend de una aplicación de gestión de tareas y sprints utilizando Node.js, Express y MongoDB, implementando CRUD completo para tareas, backlogs y sprints.
- Construí la integración con frontend (React) para permitir la visualización y manipulación de tareas de manera eficiente.
- Repositorios: [Frontend Repo](#) | [Backend Repo](#)

Gestión de Sucursales (Proyecto Académico)

Octubre – Noviembre 2024

- Implementé un sistema con Java y Spring Boot en el backend y React/TypeScript en el frontend, la solución permite administrar empresas y sucursales, mejorando el control del negocio.
- Estructuré la arquitectura para mejorar la gestión de productos y la escalabilidad del sistema.
- Repositorios: [Frontend Repo](#) | [Backend Repo](#)

EDUCACIÓN

- Tecnicatura en Programación | UTN – Facultad Regional Mendoza (2023 – 2025)
- Bachiller en Administración de Empresas | Colegio San Pío X, P43 (2018 - 2022)

TECNOLOGÍAS

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

HABILIDADES

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

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Básico (A1)