

Sergio Alejandro Sopelana

Buenos Aires - Argentina · <https://www.linkedin.com/in/sergio-sopelana-devs/> · +54 3878375394 · sopekof@gmail.com ·
Portafolio: <https://portafolio-web-tl1w.vercel.app> · GitHub: <https://github.com/SASOPELANA>

*Estudiante de la Tecnicatura Universitaria en Informática (UNNE) y desarrollador **full stack** con enfoque en **backend**, con experiencia en **JavaScript** y **TypeScript**. He trabajado en proyectos personales y trabajos prácticos integradores, aplicando buenas prácticas, lógica de negocio y desarrollo de APIs.*

*Busco mi **primera oportunidad laboral como Backend / Full Stack Trainee**, con el objetivo de adquirir experiencia profesional y continuar creciendo en el desarrollo de software.*

Experiencia - Proyectos

Aplicacion Full Stack Tienda Online (React - Express - Firebase)

Provincia de Buenos Aires

Agosto 2025

- Desarrollo de una **aplicación full stack** como proyecto final del curso de React.
- Implementación del **frontend con React, Vite y Tailwind CSS**, enfocada en una experiencia de usuario moderna y responsive.
- **Diseño y desarrollo de una API REST propia** utilizando **Node.js, Express y TypeScript**, encargada de la gestión completa del catálogo de productos y autenticación de usuarios.
- Implementación de autenticación y autorización con JWT, incluyendo control de roles (usuario / administrador).
- Integración de **Firebase** como base de datos y servicios backend para la persistencia de usuarios y productos.
- El **usuario administrador** es el único habilitado para **crear, editar y eliminar registros en la base de datos**, garantizando seguridad y control de acceso.
- Consumo de la API REST desde el frontend mediante Axios.
- Gestión de estado global con **React Context API** (autenticación, carrito y búsqueda).
- Despliegue del **frontend en Vercel** y de la **API REST en entorno cloud**, optimizada para producción.

Otro proyecto

Buenos Aires

Sitio web Libros Recomendados

Enero 2025

Características del proyecto:

- Desarrollo de Libros Recomendados, una plataforma web para sugerir libros, utilizando **Astro, TypeScript, JavaScript, Tailwind CSS**.
- Presenta una pagiana con libros recomendados y sugeridos.
- Estructura de carpetas organizadas para gestionar contenido y estilos de manera eficiente.
- Uso de **Astro** para optimizar la generación de páginas estáticas y dinámicas, mejorando el rendimiento.
- Implementación de Tailwind CSS para un diseño moderno y responsive.
- Gestión de contenido mediante **Markdown / MDX**, facilitando la escalabilidad y mantenimiento.
- Despliegue del proyecto en **Vercel**.

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)

Tecnicatura Universitaria en Informática

En cursada actualmente.

Facultad de Ingeniería

Diciembre 2025

TALENTO TECH

Desarrollador Front-End.

Finalizado con certificado.

Provincia de Buenos Aires

Ago 2024 - Dic 2025

React.js

Certificado

Backend con Node.js y Express

Certificado

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Actualmente continúo mi formación de manera autodidacta en tecnologías clave para el desarrollo web moderno:

- Nestjs - Para tener un Backen organizado y escalable, utilizando TypeScript para mejores prácticas.