

Lautaro Di Salvo

Argentina Buenos Aires 15-03-1998

<https://webdisalvo.netlify.app> · [linkedin.com/in/ldsfrontend](https://www.linkedin.com/in/ldsfrontend) · +54 2494 379804 lautarodisalvo5@gmail.com

Desarrollador con más de 2 años de experiencia manejando las tecnologías Javascript, TypeScript, React Js y Next Js. Trabajé en más de 5 proyectos web incluyendo trabajo en equipo como proyectos personales.. Preparado para nuevas aventuras en puestos profesionales. Mis habilidades blandas me permiten enseñar y ayudar a otras personas principiantes en conceptos de programación y tecnologías web para permitirles avanzar en su camino como desarrolladores. También mis habilidades blandas me permiten aportar en comunidades y buscar respuestas a mis dudas con ayuda de otros colegas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Argentina Buenos Aires

2025 - Hackathon

- Trabajé en equipo como desarrollador para un proyecto fullstack desarrollado en Next js, Go y PostgreSQL. En este proyecto se usó una arquitectura limpia mezclada con arquitectura screaming para darle escalabilidad simple a la web.

2025 - Proyecto Personal

- Desarrollando una aplicación para gestión de pedidos de tienda de indumentaria hecha en React Js Axios, React Query, Java Spring Boot y MySQL. Este proyecto está aún en desarrollo

2025 - Freelance

- Mejoré la experiencia de usuario, performance, accesibilidad y adapté la web a dispositivos móviles del Hotel Plaza Tandil Buenos Aires. Para este proyecto use Next Js, Figma, Tailwind y Shad cn.

2024 - Proyecto Personal

- Desarrollé una web ecommerce que replica una farmacia real que incluye carrito de compras , múltiples productos, múltiples carruseles con productos farmacéuticos de muchas variedades, filtros de precio, productos más comprados y productos sin stock. Como funcionalidades nuevas le añadí modo oscuro/claro y un inicio de sesión con cuenta de google Las tecnologías usadas fueron React Js, TypeScript y Redux Toolkit. Este proyecto está hecho en una arquitectura limpia y escalable.

2024 - Proyecto No Country

- Aporté en el desarrollo de una web de gestión escolar para profesores, padres y alumnos, en este proyecto se pueden hacer roles con distintas jerarquías. Padres e hijos pueden ver calificaciones, comportamiento, eventos y rendimiento escolar de los alumnos . Los profesores pueden crear, editar y eliminar materias, calificaciones, eventos escolares y mensajes a los alumnos o padres. Las tecnologías usadas fueron React Js, Axios Redux Toolkit.

EDUCACIÓN

Realización Integral de Artes Audiovisuales
Programacion y Diseño Web Front End prof. Jonathan MirCha
Escuela Secundaria Tecnica N°3 Norberto Piñero

Tandil - Argentina

2020/2021

2023

2015/2019

SKILLS ADICIONALES

- Inglés conversacional.
- Frontend: Javascript ES6 - TypeScript- React Js 16 - Next Js 15 - Axios - CSS 3 - Tailwind 3 - HTML 5 - Redux Toolkit - TanStack Query - Git - Figma
- Backend: Java Spring Boot, MySQL - Firebase - Postman - Insomnia