



Matias Nahuel Sanchez

Información personal

sanchezmatidev@gmail.com

3774440384

Corrientes, Curuzú Cuatiá,
3460, Argentina

Argentina

11/05/1997

Estudios

● Autodidacta

Mas de +500 horas de formación intensiva en desarrollo web moderno (React, Next.js, Node.js, PostgreSQL), estudiando de forma autodidacta mediante plataformas online y proyectos prácticos orientados a la experiencia real.

Habilidades

React.JS - Next.JS

Javascript - TypeScript

Redux.js - Zustand

Git - Github

MySQL - PostgreSQL

Enlaces

[Portafolio](#)

[Linkedin](#)

[Github](#)

Resumen

Programador Front-End Web con 4 años de experiencia autodidacta, especializado en el desarrollo de arquitecturas modernas y responsivas utilizando React.js y Next.js. Con sólidos conocimientos en HTML, CSS, JavaScript, TypeScript y herramientas como Redux Toolkit, Zustand y Tailwind CSS. Capaz de trabajar de forma autónoma, aprender nuevas tecnologías rápidamente y colaborar efectivamente con equipos de desarrollo.

Experiencia laboral

Desarrollo completo de Ecommerce, Entregapet, Remoto

mayo 2024 - enero 2025

- Implementación de una arquitectura Modelo-Vista-Controlador (MVC) para estructurar el proyecto de forma escalable y mantenible.
- Gestión avanzada del estado global utilizando Redux Toolkit, optimizando la sincronización entre componentes y datos del backend.
- Integración de sockets en tiempo real para notificar el estado de los pagos y actualizaciones de pedidos.
- Protección y control de rutas con validación de tokens y permisos diferenciados para administradores y usuarios.
- Manejo de geolocalización y Google Maps API para crear y gestionar direcciones personalizadas de clientes.
- Preprocesamiento de productos en servidor (SSR): ordenamiento dinámico (precio, nombre, descuentos), paginación y filtros eficientes para mejorar rendimiento y SEO.
- Implementación de políticas de seguridad basadas en IP y ubicación geográfica para accesos administrativos y validación de usuarios.
- Diseño de interfaz con Tailwind CSS, aplicando un enfoque responsive y mobile-first, optimizando consistencia visual y velocidad de desarrollo.

StickeriaApp - Gestión de Pedidos, Stickeria - Tienda de Stickers

mayo 2025 - octubre 2025

- Desarrollo full stack con Next.js, Node.js y Supabase creando una plataforma centralizada para visualizar pedidos, estados, ventas e historial.
- Implementación de UI/UX mobile-first con Tailwind CSS optimizada para uso operativo rápido (tiempos de lectura, confirmación y despacho).
- Gestión de estado global con Zustand para mantener sincronía entre vistas sin recargas completas y con menor consumo de recursos.
- Autenticación con JWT para asegurar acceso privado, proteger información y evitar fugas de datos sensibles.
- Integración de módulo de mensajería interna para responder dudas y coordinar pagos/entregas sin depender de WhatsApp u otras apps externas.
- Desarrollo del proyecto full stack con Next.js, Node.js y Supabase. Con una clara separación de capas y patrones reutilizables, para crear una plataforma centralizada