

FRANCO REYES

Desarrollador Full Stack React

Sobre Mi

Con 1 año de experiencia como desarrollador Full Stack centrado en React, destaco por mi versatilidad y capacidad para adaptarme a diferentes tecnologías, así como por mi flexibilidad y disposición para aprender y utilizar nuevas herramientas según las necesidades del proyecto, tanto en el frontend como en el backend. Excelente en encontrar las mejores soluciones para cualquier desafío técnico, demostrando una sólida mentalidad para resolver problemas y un compromiso con la entrega de resultados de alta calidad.

Contribuciones Clave

Mi influencia en las empresas donde he trabajado ha sido significativa. Al automatizar gran parte de la lógica empresarial, he contribuido a una notable mejora en la eficiencia operativa y he ahorrado una cantidad considerable de trabajo. Mis soluciones innovadoras han optimizado los procesos empresariales y han tenido un impacto directo en el éxito de los proyectos.

Contacto

Celular: +54 9 11 3365 1449

E-mail: fdr160102@gmail.com

location: Buenos Aires, Argentina

Linkedin:

<https://www.linkedin.com/in/francoReyesDev/>

Portfolio:

<https://francoreyesdev.github.io/FrancoReyesDev/>

Habilidades

Herramientas: NodeJs / React / NextJs / Astro / Material UI / MongoDB

Lenguajes: TypeScript (main) / Javascript / HTML / CSS / PHP / PYTHON / SQL

Experiencias

Gautama Precios

RPM Motos | Buenos Aires, Argentina | 2024

Objetivo: Automatizar las actualizaciones de precios de múltiples proveedores y listas, integrándose con el ERP Contabilium para la gestión de inventario y facturación. Enfocado en modificar de manera eficiente aproximadamente 20,000 elementos finales con precisión, sin necesidad de un servidor adicional y manteniendo la funcionalidad en el frontend.

Tecnologías: NodeJs / Next.js / TypeScript / React / Dexie.js (para manejar IndexedDB) / MaterialUi / Bibliotecas auxiliares como Lodash

Hitos Destacados:

- Reducción del tiempo de finalización de la tarea de varios días con 4 empleados a solo un par de horas con un solo empleado.
- Logró actualizaciones de precios continuas, lo que resultó en un mejor rendimiento de ventas.
- Eliminación de costos de infraestructura al utilizar un enfoque frontend sin la necesidad de un servidor.
- Simplificación de la tarea a solo 4 botones, maximizando la eficiencia del usuario.

Gautama ZPL

RPM Motos | Buenos Aires, Argentina | 2023

Objetivo: Automatizar la generación e impresión de etiquetas ZPL directamente desde la aplicación en un servidor local, integrado con CUPS (Sistema de Impresión Común de Unix), para agilizar el proceso de etiquetado de productos.

Tecnologías: NodeJs / Next.js / TypeScript / React / ZPL / CUPS