

AGUSTIN DI NARDO

DESARROLLADOR FULL STACK | DESARROLLADOR DE SOFTWARE FRONTEND & BACKEND

Desarrollador web con más de 5 años de experiencia especializado en desarrollo frontend y backend, utilizando NodeJS, JavaScript, React y SQL para construir aplicaciones escalables y responsivas.



EXPERIENCIA PROFESIONAL

DESARROLLADOR WEB FULL STACK

MUNICIPALIDAD DE VICENTE LÓPEZ | DIC 2021 – ACTUALIDAD

- Desarrollé y mantuve aplicaciones web utilizando JavaScript, NextJS, TailwindCSS y PostgreSQL.
- Diseñé bases de datos SQL para soportar aplicaciones web, investigando e implementando nuevas tecnologías para mejorar el rendimiento de las aplicaciones.
- Implementé APIs RESTful para aplicaciones web, facilitando el intercambio de datos mediante integración con JSON.
- Colaboré con clientes para definir requisitos de proyectos y entregar soluciones personalizadas.
- Diagnosticué y resolví problemas en aplicaciones, optimizándolas para mejorar la experiencia del usuario y su escalabilidad.

INSTRUCTOR DE PROGRAMACIÓN DE SOFTWARE

FREELANCE - REMOTO | AGO 2021 – DIC 2023

- Enseñé lenguajes de programación como C, Python y JavaScript a estudiantes y entusiastas de la tecnología.
- Desarrollé planes de lecciones personalizados para mejorar la comprensión de los principios de programación.
- Brindé mentorías individuales, ayudando a los estudiantes a superar desafíos complejos de programación.
- Guíé a los estudiantes a través de ejercicios prácticos, construyendo habilidades fundamentales en diversos lenguajes.

PROYECTOS PERSONALES Y FREELANCE

DESARROLLADOR FULL STACK | ENE 2024

- Desarrollé un sistema integral para que profesores y estudiantes realicen exámenes teóricos de manejo desde dispositivos móviles, enfocado en la escalabilidad para soportar un número creciente de usuarios..
- Implementé interfaces amigables con Next.js, optimizando la accesibilidad en plataformas móviles.
- Integré TailwindCSS para mejorar el diseño visual, garantizando una representación eficiente y responsiva.
- Utilicé PostgreSQL para almacenamiento seguro y estructurado de datos, permitiendo un seguimiento fluido del progreso estudiantil.

DESARROLLADOR DE APLICACIONES WEB | ENE 2022

- Diseñé una aplicación para ingreso de datos destinada al personal del departamento de tránsito, desarrollándola con Next.js y TailwindCSS para una experiencia de usuario coherente y responsiva.
- Aproveché PostgreSQL para almacenamiento de datos confiable, apoyando la precisión y generación de reportes.
- Mejoré la precisión de los informes en un 30% al estructurar campos de entrada de datos y eliminar errores comunes.
- Integré PowerBI para proporcionar a los usuarios datos estadísticos visualizados sobre patrones de tráfico.
- Optimicé la aplicación para velocidad y confiabilidad, garantizando un manejo de datos fluido y un reporte efectivo.

HABILIDADES

- **Técnicas:** JavaScript | Node.js | React | NextJS | SQL | CSS | TailwindCSS | Python | Typescript | Desarrollo de APIs | Java
- **Idiomas:** Español - Nativo | Inglés - Avanzado (C1)

EDUCACIÓN, CURSOS Y CERTIFICACIONES

- **Licenciatura en Ciencia de Datos** | Universidad Siglo 21 (2026)
- **Tecnicatura en Programación de Computadoras** | Universidad Nacional de General San Martín (2022)
- **Curso de Desarrollo Full-Stack en JavaScript** | Alkemy (2022)
- **Curso de Ingeniero en Desarrollo Java** | EducaciónIT (2019)

INFORMACIÓN DE CONTACTO

+5491157939892 | agusdinar96@gmail.com | linkedin: [agustin-di-nardo](#) | [Portfolio](#) | [GitHub](#) | Buenos Aires, Argentina