### **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 v mantuve aplicaciones web utilizando JavaScript, NextJS, TailwindCSS v PostgreSOL,
- 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.
- Diagnostiqué 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.
- Guié 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
- 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
- **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