### Diego Alonso García

## Analista y Desarrollador de Software

Desarrollador de software versátil experto en una amplia gama de tecnologías, incluyendo HTML, CSS, JavaScript, React.js, Next.js, Express.js, Node.js, TypeScript, Python, SQL y Prisma.

Competente en la elaboración de aplicaciones web de respuesta y la solución de retos complejos a través de código. Conocido por adaptarse rápidamente a nuevas herramientas y lenguajes. Listo para contribuir con su experiencia en la creación de soluciones de software sólidas y eficientes

LINK



X (formalmente Twitter) https://x.com/rip\_diegozz



LinkedIn https://linkedin.com/in/dagadev



GitHub https://github.com/Ripdiegozz

Certificación Front-End Developer Completado Alura LATAM x Oracle

Certificación Front-End Developer Completado Alura LATAM x Oracle

#### Desarrollo Web

HTML & CSS JavaScript React Strapi Git

Node.js MySQL PostgreSQL TypeScript

Express.js Next.js Astro TailwindCSS

Shadcn Prisma Vite Python Planetscale

Industry Knowledge

Interfaces de Usuarios Desarrollo Full-Stack

Ingeniería de Requerimientos Manejo de BDD

Desarrollo e Integración de API's

Herramientas

Git/Github Postman Figma

#### Español

Nativo

#### Inglés

Intermediate (B2+) APTIS Certificate - British Council, 2021: Proficient in English (Speaking, Reading, Writing, Listening).

#### Intereses

Arquitecturas de Software UI

Developer Experience Videojuegos Startups

Software Architecture Open Source

#### Actualmente Aprendiendo

Java Spring Boot GraphQL Django

EMAIL dagadev@proton.me CELULAR +57 (320) 2923-961

PORTFOLIO dagadev.vercel.app

LINKEDIN https://linkedin.com/in/dagadev

EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### Software Developer • Super Giros

Ago 2023 → Jun 2024 Cúcuta, Colombia (On-site)

- Se diseñó y puso en marcha una función para mostrar los servicios financieros, lo que se tradujo en un impresionante aumento del 25% en la participación de los usuarios en un periodo de tres meses.
- Participé en el diseño y la implantación de un panel de control operativo en tiempo real, con el que se consiguió una notable reducción del 20% en los tiempos de las rutas de entrega. Esto contribuyó a un aumento del 30% en la eficiencia general de los pedidos, lo que se tradujo en una mayor tasa de éxito en las entregas.
- Participé en el rediseño integral de las aplicaciones web y móviles, mejorando con éxito la eficiencia de la realización de pedidos en un 45%. Esta revisión mejoró significativamente la experiencia general del cliente, creando una interfaz más fluida y fácil de usar.
- Desempeñé un papel clave en las pruebas y el desarrollo de una extensión de servicios financieros. La extensión experimentó un aumento sustancial del 20% en la adopción por parte de los usuarios, lo que demuestra su perfecta integración y funcionalidad mejorada dentro de nuestros sistemas.



PROYECTOS PERSONALES

#### Notewave • Notewave (notewave-lake.vercel.app)

HTML TailwindCSS React Convex Next.js 13 Clerk
TypeScript Context API Clerk

- Diseñé y desarrollé "Notewave", una plataforma digital para tomar notas centrada principalmente en la facilidad de uso y el compartir tus notas con el mundo.
- Creé una interfaz estéticamente agradable y fácil de usar para que los usuarios puedan crear, editar y compartir notas con facilidad.
- Se diseñaron e integraron funciones de colaboración en tiempo real que permiten a varios usuarios trabajar simultáneamente en las notas. Esta innovadora funcionalidad mejoró significativamente la productividad y el trabajo en equipo entre los usuarios.
- Diseñé y desarrollé una aplicación web para garantizar una experiencia de usuario óptima en dispositivos móviles. Esta expansión aumentó el alcance y la accesibilidad de Notewave, atendiendo a una base de usuarios más amplia.
- Experiencia demostrada en desarrollo de aplicaciones, diseño de interfaces de usuario, colaboración en tiempo real y accesibilidad móvil. Notewave es un testimonio de la experiencia digital sin fisuras que se ofrece a los usuarios a la hora de tomar notas.



# Bluebyte • Bluebyte | Shop (bluebyte-store.vercel.app) HTML TailwindCSS React Sanity Next.js Stripe JavaScript Context API Local Storage API React Custom Hooks

- Desarrollo de sitio web de comercio electrónico rico en funciones: Utilicé HTML, CSS, TailwindCSS, JavaScript, React.js, Next.js, Sanity y Stripe para crear una plataforma de comercio electrónico completa.
- Implementación de funcionalidades esenciales: Integré con éxito un carrito de la compra totalmente funcional, un selector de cantidad de productos y un procesamiento de pagos de Stripe sin fisuras para mejorar la experiencia del usuario.
- Rendimiento mejorado con React Hooks y Next.js: Aproveché React Hooks y Next.js para optimizar el rendimiento y garantizar una interfaz de usuario fluida.
- Gestión eficiente de contenidos: Utilización de Sanity para la gestión eficiente de contenidos, lo que permite actualizaciones dinámicas y una interfaz de administración fácil de usar.
- Dominio del desarrollo web: Demostré fuertes habilidades de desarrollo web, creando una plataforma de comercio electrónico totalmente funcional y fácil de usar.