Agustín Barberis

Desarrollador de Software | Full Stack

agustinbarberisdev@gmail.com\ Plinkedin.com/in/agustin-barberis-356535203

Resumen

Desarrollador full stack con más de 5 años de experiencia en el desarrollo de aplicaciones web modernas. Especializado en tecnologías como JavaScript, TypeScript, React, Node.js y soluciones cloud en AWS y GCP. Orientado a optimizar plataformas escalables y de alto rendimiento.

Experiencia

Software Developer — Akuda

2025 - Actualidad

- Desarrollo de una aplicación para monitorizar eventos en servidores y dispositivos (AWS, GCP, Azure).
- Continuación y expansión de funcionalidades en una app en producción.
- Implementación del frontend utilizando React, Vite y Material UI.
- Integración de datos con el SIEM open source Wazuh para mostrar eventos en tiempo real.
- Uso de Docker para contenedores de Wazuh y la plataforma web.
- Desarrollo de la landing page de la app con Astro y TailwindCSS.

Software Developer — Loesen

Ene 2021 - Dic 2024

- Desarrollo y mantenimiento de sistemas de e-commerce, CMS y generadores de pedidos internos para marcas del sector automotriz.
- Creación de soluciones robustas y escalables con Node.js, Express y NestJS.
- Desarrollo de interfaces interactivas y de alto rendimiento con React y Next.js.
- Migración y optimización de infraestructura a GCP y AWS, mejorando la disponibilidad y escalabilidad.
- Implementación de microservicios para modularizar y facilitar el mantenimiento.
- Uso de MongoDB para optimizar el rendimiento de las aplicaciones.

Software Developer — Freelance

2020 - 2023

- Desarrollo de una página web para un negocio, con gestión de stock, ventas y clientes.
- Implementación de un bot de WhatsApp con Twilio para agendamiento de turnos y atención al cliente.
- Frontend desarrollado con Next.js y Astro para una experiencia rápida y fluida.
- Backend realizado con NestJS y base de datos MongoDB.
- Despliegue en AWS asegurando alta disponibilidad y seguridad.

Habilidades

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript, HTML5, CSS3, C, Python
- Frontend: React, Next.js, Vite, Astro, Redux
- Backend: Node.js, NestJS, Express, Fastify
- Cloud: AWS, Google Cloud
- Bases de datos: MongoDB, Sequelize, Firebase
- Diseño: TailwindCSS, Sass, Materialize, Material UI, Bootstrap, Figma
- · Herramientas: Docker, Git, GitHub, VSCode, ESLint, GraphQL
- Testing: Jest, Playwright, Vitest

Educación

- Lic. en Sistemas Universidad Nacional de Lanús (en curso, desde 2023)
- Bachiller en Ciencias Sociales 2019

Idiomas

• Inglés: Avanzado