



Israel Almanza

Desarrollador

📞 Contacto

📞 1123982541

@ almanza.desarrolloweb@gmail.com

📍 CABA, Argentina

👤 Perfil

Desarrollador de software con experiencia en el diseño e implementación de sistemas robustos, orientados a la calidad y escalabilidad. Especializado en tecnologías modernas como Angular, Node.js y SQL, con una sólida comprensión de la programación orientada a objetos y el desarrollo ágil. Comprometido con el aprendizaje continuo, la mejora de procesos y la entrega de soluciones efectivas en entornos multinacionales.

📄 Idiomas

Inglés: Intermedio (cursando clases activamente)

🛠 Habilidades

- **Lenguajes de programación**
Python, Java, JavaScript, TypeScript, PHP
- **Frameworks y Librerías**
Angular, Bootstrap, Tailwinds, Node.js, Express
- **Bases de datos**
SQL, phpMyAdmin, MongoDB, Supabase
- **Herramientas**
Git, GitHub, Trello
- **Metodologías**
Programación Orientada a Objetos, Testing, Debuggin, Metodologías ágiles

📁 Experiencia

● Desarrollador Back-End

01-04-2025 - AL PRESENTE

Fyself SL, España

Desde abril de 2025 me desempeño como desarrollador back-end en Fyself, una empresa tecnológica con una arquitectura basada en microservicios. Participo activamente en el desarrollo y mantenimiento de servicios back-end escritos en Node.js (Express), Java (Spring Boot, WebFlux, WebSockets) y Python (Flask). Trabajo con una base de código compleja y distribuida en más de 16 microservicios, colaborando con otros equipos y siguiendo buenas prácticas de integración continua, control de versiones y documentación técnica. Me involucro tanto en la implementación de nuevas funcionalidades como en el análisis y mejora de servicios ya existentes.

● InvestigadorAdscripto

01-09-2024 - 01-05-2025

Universidad De Belgrano, Argentina

Como desarrollador del proyecto SCA en la Universidad de Belgrano y en calidad de Investigador Adscripto, lidero el diseño e implementación completa del sistema utilizando Angular 18, TailwindCSS, Material Design y Bootstrap. Desarrollé interfaces profesionales, visualizaciones dinámicas con D3.js, autenticación y gestión de datos con Supabase, e internacionalización con ngx-translate. Además, colaboro en la investigación y aplicación de buenas prácticas en ingeniería de software, contribuyendo al desarrollo académico y tecnológico del proyecto.

● DesarrolladorFull Stack

01-02-2024 - 01-02-2025

Clandestino, México

Desarrollé un sistema de inventario para la gestión de productos, abarcando el diseño de interfaces con Angular y la implementación de funcionalidades CRUD. Creé endpoints con Node.js y Express, integrando MongoDB para garantizar la persistencia y consistencia de los datos. Diseñé tablas dinámicas con filtrado avanzado y aseguré una experiencia de usuario eficiente mediante pruebas y optimizaciones continuas.

● DesarrolladordeSoftware

01-11-2023 - 01-01-2024

Centro De Recreación, Freelance

Participé en el desarrollo de un sistema de gestión para un centro de recreación, con funcionalidades clave como carrito de compras, gestión de pagos y creación de ventas. Colaboré en un equipo ágil para implementar interfaces responsivas y experiencias de usuario optimizadas.

🌐 Portafolio y Repositorio

● Portafolio

<https://israelalmanza.netlify.app>

● Repositorio

<https://github.com/ialmanza?tab=repositories>

🎓 Education

● Programación de Computadoras

02/2023 - 02/2025

Universidad de Belgrano, Buenos Aires, Argentina

● Programación en Python

2021

Universidad Nacional de San Martín, Buenos Aires, Argentina