

# Vladimir Esteban Besser Pérez

+56952206634 • Pudahuel, Región Metropolitana • [vladimrbesser@gmail.com](mailto:vladimrbesser@gmail.com) • [Linkedin](#) • [GitHub](#) • [Portafolio](#)

## Perfil

Desarrollador Full-Stack Junior con formación en Ingeniería en Informática y experiencia en proyectos académicos y personales utilizando tecnologías como React, Vue, FastAPI, Node.js, Go y SQL. He participado en el desarrollo de aplicaciones web, implementando funcionalidades tanto en el Front-End como en el Back-End, y aplicando principios de arquitectura limpia y metodologías ágiles. Apasionado por la creación de soluciones eficientes y escalables, busco integrarme en un equipo de desarrollo donde pueda contribuir activamente y continuar ampliando mis habilidades técnicas y blandas.

## Experiencia

### CIC

#### Analista Programador

noviembre 2025 – presente

- Participé en análisis y resolución de causas raíz para solucionar problemas en procesos internos.
- Implementé automatizaciones utilizando Python, n8n y Oracle Integration Cloud (OIC) para el envío automático de información y reportes por distintos canales.
- Desarrollé y mantuve procesos de web scraping como Playwright y nodriver, para la obtención y procesamiento de información desde sistemas externos.
- Construí interfaces y herramientas usando Streamlit, permitiendo una visualización clara de datos e interacción intuitiva para el usuario.
- Participé en el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones Front-End con Angular, colaborando en la implementación de vistas, consumo de APIs REST y mejoras en la experiencia de usuario.

### Comunidad Tattoo

#### Desarrollador Full-Stack – [Pagina Web](#)

2023 – 2025

- Estoy participando en el desarrollo de una plataforma web para una comunidad de tatuadores y clientes, utilizando Nuxt.js para el Front-End y Gin-Gonic para el Back-End.
- Colaboré estrechamente con otro desarrollador, aplicando metodologías ágiles y utilizando Git para el control de versiones, para la integración continua y eficiente del código.
- Diseñé e integré la API RESTful que conecta el Front-End con el Back-End, garantizando una comunicación fluida y segura entre ambos componentes del sistema.
- Integración de servicios como Redis (gestión de datos en memoria), TypeSense (motor de búsqueda) y Dkron (orquestación de tareas programadas) para asegurar eficiencia, disponibilidad y seguridad en los procesos.
- Colaboré en el diseño y desarrollo integral de la plataforma, asegurando la accesibilidad, la adaptabilidad responsive y una experiencia de usuario optimizada, todo en coherencia con el estilo visual de la página.

### NeoHomes

#### Desarrollador Back-End - *Repositorios privados*

octubre 2024 – enero 2025

- Participo en el diseño y desarrollo de una base de datos optimizada y una API RESTful utilizando Go y Gin-Gonic, aplicando principios de *Clean Architecture*.
- Trabaje en base a una arquitectura de microservicios, permitiendo escalabilidad horizontal y despliegues independientes.
- Aplicué patrones de diseño y principios SOLID para mejorar la calidad del código y facilitar su mantenimiento y escalabilidad.
- Colaboré en un entorno ágil siguiendo la metodología XP (*Extreme Programming*), participando en revisiones de código y ciclos de desarrollo iterativos.

## Educación

### Universidad Tecnológica Metropolitana

Ingeniería en Informática

Ñuñoa, Santiago de Chile

2020 - 2025

## Habilidades Técnicas

### Lenguajes de Programación:

- Python, JavaScript, Go, SQL, TypeScript

### Frameworks y Librerías:

- Back-End: FastAPI, Node.js, Gin-Gonic
- Front-End: React, Vue3, Nuxtjs, Angular, HTML, CSS

### Bases de Datos:

- PostgreSQL, MySQL, Redis

### Herramientas y Tecnologías:

- Git, GitHub, Docker, Postman, Visual Studio Code
- Oracle Integration Cloud (OIC)

### Metodologías de Desarrollo:

- Extreme Programming (XP), Arquitectura Limpia (Clean Architecture), Microservicios