

# RODRIGO PARDO GATICA

**Desarrollador full stack** con más de 3 años de experiencia, especializado en desarrollo web y diseño de arquitecturas escalables. Apasionado por la calidad del código y la mejora continua, con foco en la entrega de soluciones robustas y de alto impacto.

(+56) 9 99827643 - rodrigo01alexis@gmail.com - [Portafolio](#) - [Linkedin](#)

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

### Desarrollador full stack EcoprintQ

SEP 2024 - ACTUALIDAD

- Responsable del desarrollo del producto principal de la empresa, una plataforma de automatización de tareas en tiempo real, con una gran cantidad de procesamiento de datos concurrentes.
- Implementé nuevas funcionalidades y optimizaciones que mejoraron significativamente la eficiencia, calidad y estabilidad del sistema, fortaleciendo el producto y eliminando errores críticos.
- Solucioné incidencias críticas del sistema mediante un sistema de investigación, documentación y pruebas controladas.
- La resolución de estas fallas permitió optimizar componentes adicionales y mejorar la estabilidad general del sistema. Esto redujo significativamente el tiempo destinado a soporte y fortaleció la confianza del cliente durante presentaciones, facilitando la comercialización del producto.
- Estas mejoras facilitaron la escalabilidad del producto y su adopción por parte de grandes clientes como Falabella, Ricoh LATAM, HP y Agrosuper.

### Desarrollador full stack Acroventus

NOV 2022 - MAY 2024

- Lideré el desarrollo full stack de soldautos.cl, una plataforma de compra y venta de vehículos para automotoras y particulares.
- Esto permitió al cliente abrir una nueva línea de negocio, facilitando la venta a diversas automotoras importantes del sector. Como resultado, el sitio mantiene un catálogo activo con más de mil publicaciones.
- Diseñé la arquitectura de varios sistemas y coordiné al equipo de desarrolladores, lo que permitió entregar con éxito múltiples proyectos a nuestros clientes.
- Implementé y realicé mentorías sobre buenas prácticas de desarrollo (arquitectura limpia, principios SOLID, testing), lo que permitió estandarizar metodologías y mejorar la calidad del código en múltiples equipos de la empresa.
- Desarrollé herramientas internas, incluyendo un sistema para la toma de requerimientos (Sprint Zero) y una CLI para la configuración de nuevos proyectos.
- Estas herramientas permitieron reutilizar integraciones comunes (autenticación, despliegues, APIs como WhatsApp y Slack), reduciendo tiempos de desarrollo y mejorando la productividad en nuevos proyectos.

### Desarrollador full stack MINEDUC - Universidad de La Frontera

MAR 2022 - OCT 2022

- Desarrollé un sistema que digitalizó el acceso a convenios nacionales e internacionales de la Universidad de La Frontera, reemplazando procesos manuales y mejorando significativamente la eficiencia operativa.
- Gracias al impacto del proyecto, la universidad decidió continuar financiando nuevas iniciativas con nuestro equipo.
- Desarrollé y participé en el diseño arquitectónico de SISDAE, un sistema para la gestión de recursos y beneficios estudiantiles de la Universidad de La Frontera.
- Mi desempeño en este y otros proyectos llevó a que Acroventus, empresa externa encargada de otros desarrollos, me ofreciera unirme a su equipo de forma indefinida.

## EDUCACIÓN

---

Universidad de La Frontera

**Titulado de Ingeniería Civil Informática**

2023

## HABILIDADES PROFESIONALES Y PERSONALES

---

**Idiomas:** Español (nativo), Inglés (Intermedio).

**Tecnologías (Stack):** Node, Nest Js, TypeScript, JavaScript, Vue Js, React Js, Next Js, SQL, Express, Jest, AWS, GCP, Docker, Tailwind, MongoDB, Java, Spring Boot, Scrum, CI/CD, APIs RESTful.

**Habilidades blandas:** Trabajo en equipo, análisis y resolución de problemas, orientado a resultados, proactivo, mejora de equipos, comunicación efectiva.