

# José Antonio Gallegos Carvallo

📍 Quillota, Chile 📩 jgallegoscarvallo@gmail.com

📞 9 6785 5473

🔗 krakendev-portfolio.vercel.app

LinkedIn krakendevcl GitHub KrakenDevCL

## Perfil Profesional

---

Como desarrollador, mi mayor fortaleza es la versatilidad técnica. Domino dos enfoques complementarios que me permiten adaptarme a cualquier necesidad de negocio: la robustez del desarrollo tradicional y la agilidad de las plataformas Low-Code.

Mi experiencia se divide en dos grandes áreas de especialización:

1. Desarrollo Backend Robusto (Pro-Code): Diseño y construcción de sistemas complejos, seguros y escalables utilizando Java (Spring Boot, Hibernate, JPA), asegurando un código limpio y eficiente para aplicaciones de misión crítica.
2. Desarrollo Ágil (Low-Code): Experto en GeneXus para acelerar el "Time-to-Market", creando soluciones empresariales y sistemas ERP de forma rápida y efectiva cuando el negocio demanda velocidad.

Competencias Clave:

- Integración de Sistemas: Conexión eficiente de procesos mediante APIs REST/SOAP y gestión avanzada de bases de datos SQL.
- Arquitectura de Software: Enfoque actual en patrones de diseño, buenas prácticas y liderazgo técnico para elevar la calidad del software.
- Resolución de Problemas: Capacidad analítica para desglosar requerimientos complejos y transformarlos en soluciones funcionales, independientemente de la tecnología elegida.

Me motiva el aprendizaje continuo y el desafío de aplicar la herramienta correcta para cada problema, optimizando la productividad operativa de las empresas.

## Educación

---

**Duoc UC**, Licenciatura en Ingeniería Informática – Viña del Mar, Chile  
• Titulado con excelencia académica

Mar 2018 – Dic 2021

**Politécnico de Colombia**, Diplomado de Programación en Java – Remoto

Dic 2023

Conocer los fundamentos prácticos del lenguaje de programación Java para la aplicación y desarrollo de algoritmos y aplicaciones.

**Alura Latam**, Desarrollo de Aplicaciones Web – Remoto

Jul 2025 – actualidad

Programa de formación en tecnología de Oracle Next Education (ONE)

- Desarrollo frontend
- Programación Orientada a Objetos
- Desarrollo Backend en Java (Spring Boot)
- Manejo y creación de API REST
- Formación Inteligencia Artificial

## Experiencia

---

**Desarrollador de Software**, BROWSE – Remoto

Ene 2021 – actualidad

- Implementación de soluciones tecnológicas para el sistema financiero institucional, cumpliendo estándares de calidad, seguridad y rendimiento.
- Entrega exitosa de desarrollos alineados a requerimientos del cliente, mejorando la eficiencia de procesos críticos.
- Desarrollo e integración de servicios REST y SOAP, asegurando interoperabilidad entre sistemas.

- Reducción de incidencias mediante la aplicación de buenas prácticas de desarrollo y pruebas unitarias.
- Aporte continuo en la estabilidad y mantenibilidad de plataformas financieras.
- Uso avanzado de GeneXus (Ev1–Ev3, 16, 17, 18) y tecnologías complementarias (Java, JavaScript, SQL, Oracle).
- Soporte efectivo a auditorías internas y cumplimiento de ISO 9001 / ISO 27001.
- Participación en capacitación interna, fortaleciendo el conocimiento del equipo y la estandarización técnica.

**Estudiante en práctica, Fisfor – Remoto**

Ago 2020 – Oct 2020

- Lideré el desarrollo backend del proyecto Playamoblados, una plataforma web para arriendo de propiedades.
- Diseñé e implementé módulos clave del sistema utilizando Java y Spring Boot, asegurando escalabilidad y mantenibilidad.
- Implementé la arquitectura del proyecto apoyándome en JHipster para acelerar el desarrollo y estandarizar buenas prácticas.
- Diseñé e integré la capa de persistencia utilizando PostgreSQL, optimizando el manejo de datos.
- Garantizé la correcta comunicación entre módulos y la estabilidad del backend.
- Contribuí a la entrega exitosa del proyecto dentro de los plazos definidos.

## Habilidades

---

**Habilidades Técnicas:** Desarrollo de aplicaciones con GeneXus (Ev3, GX16, GX17, GX18). Desarrollo Front End con HTML5, CSS3, JavaScript y Bootstrap 5. Desarrollo Back End e integración de APIs REST con Java (Spring Boot). Manejo de bases de datos SQL Server, Oracle DB, PostgreSQL y MySQL. Uso de IA generativa aplicada al desarrollo de software. Contenedorización con Docker. Uso de herramientas Postman, Git y metodologías ágiles Scrum

**Habilidades Blandas:** Resolución de problemas y pensamiento analítico, Gestión del tiempo y priorización de tareas, Trabajo colaborativo en equipos multidisciplinarios, Adaptabilidad y aprendizaje continuo y Creatividad y enfoque en mejora continua

**Idiomas:** Inglés (Nivel C2) y Español (Nativo)

## Certificaciones Relevantes

---

1. Analista Genexus for Students v16 - Genexus - (Nov. 2020).
2. EF SET English Certificate 75/100 (C2 Proficient) - EF SET - (Nov 2022).
3. Capacitación Programación Genexus - BROWSE Chile - (Oct. 2024).
4. Certificación Machine Learning with Python Essential - Escuela de Postgrado y Educación Continua FCFM Universidad de Chile - (Dic. 2024).
5. Genexus 18 for Mobile - Genexus - (Nov. 2025).
6. Formación Java Web: crea aplicaciones utilizando Spring Boot - Alura Latam - (Dic. 2025).
7. Java: creando tu primera API y conectándola al Front End - Alura Latam - (Dic. 2025).
8. Java: persistencia de datos y consultas con Spring Data JPA - Alura Latam - (Dic. 2025).
9. Practicando Spring Boot: Challenge Literalura - Alura Latam - (Dic. 2025).
10. Spring AI: Integra una aplicación con OpenAI – Alura Latam – (Feb.2026).